Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I (70%)

GAZZETTA UFFICIALE

DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Giovedì, 30 agosto 1990

SI PUBBLICA TUTTI I GIORNI NON FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTEZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE LEGGI E DECRETI - VIA ARENULA 70 - 00100 ROMA AMMINISTRAZIONE PRESSO L'ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA G. VERDI 10 - 00100 ROMA - CENTRALINO 85081

N. 57

MINISTERO DELLA SANITÀ

ORDINANZA MINISTERIALE 18 luglio 1990.

Quantità massime di residui delle sostanze attive dei presidi sanitari tollerate nei prodotti destinati all'alimentazione.

SOMMARIO

MINISTERO DELLA SANITÀ

O		MINISTERIALE 18 luglio 1990. — Quantità massime di residui delle ve dei presidi sanitari tollerate nei prodotti destinati all'alimentazione Pug. 3		
	Allegato 1		,,	5
	Allegato 1-his		**	41
	Allegato 1-ter		**	42
	Allegato 2		×	43
	Allegato 3		,)	44

DECRETI, DELIBERE E ORDINANZE MINISTERIALI

MINISTERO DELLA SANITÀ

ORDINANZA 18 luglio 1990.

Quantità massime di residui delle sostanze attive dei presidi sanitari tollerate nei prodotti destinati all'alimentazione.

IL MINISTRO DELLA SANITÀ

Visti gli articoli 5, lettera h), e 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificata dalla legge 26 febbraio 1963, n. 441; Visti gli articoli 5, ultimo comma, 6, lettere c), h) e i) e 7, lettera c) della legge 23 dicembre 1978, n. 833; Visto il regolamento sui fitofarmaci approvato con il decreto del Presidente della Repubblica 3 agosto 1968, n. 1255;

Visto il decreto ministeriale 31 agosto 1979 (Gazzetta Ufficiale n. 257 del 19 settembre 1979), con il quale sono stati compresi fra i prodotti disciplinati e sottoposti a registrazione, come presidi sanitari, anche i prodotti impiegati su coltivazioni non alimentari o destinati ad usi diversi, che hanno composizione analoga a quelli impiegati in agricoltura e che possono, sia pure indirettamente, contaminare le colture edibili;

Vista l'ordinanza ministeriale 6 giugno 1985 (supplemento ordinario alla Gazzetta Ufficiale n. 250 del 23 ottobre 1985), che fissa le quantità massime di residui delle sostanze attive dei presidi sanitari tollerate nei prodotti destinati all'alimentazione;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 24 maggio 1988, n. 223: «Attuazione delle direttive CEE numeri 78/631, 81/187 e 84/291, concernenti il ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi (antiparassitari)», emanato ai sensi dell'art. 15 della legge 16 aprile 1987, n. 183;

Vista la direttiva del Consiglio (CEE) del 24 luglio 1986, n. 86/362/CEE, che fissa le quantità massime di residui di antiparassitari sui e nei cereali;

Vista la direttiva del Consiglio (CEE) del 24 luglio 1986, n. 86/363/CEE, che fissa le quantità massime di residui di antiparassitari sui e nei prodotti alimentari di origine animale;

Vista la direttiva del Consiglio (CEE) del 16 maggio 1988, n. 88/298/CEE recante modifica dell'allegato II delle direttive numeri 76/895/CEE e 86/362/CEE che fissano le quantità massime di residui di antiparassituri rispettivamente sugli e negli ortofrutticoli e sui e nei cereali;

Vista la direttiva del Consiglio (CEE) del 6 marzo 1989, n. 89/186/CEE recante modifica dell'allegato II della direttiva n. 76/895 che fissa le quantità massime di residui di antiparassitari consentite sugli e negli ortofrutticoli;

Visti i decreti del Ministro della sanità relativi alle registrazioni di presidi sanitari emanati nel periodo dal 1º luglio 1984 al 31 marzo 1990;

Vista l'ordinanza ministeriale 21 marzo 1990, n. 705/627, recante: «Divieti e nuove prescrizioni concernenti l'impiego di alcune sostanze attive diserbanti»;

Ritenuto di dover provvedere, per il recepimento delle citate direttive comunitarie, alla modificazione della ordinanza ministeriale 6 giugno 1985, nonché al suo aggiornamento e adeguamento in relazione alla ordinanza ministeriale 21 marzo 1990 e alle registrazioni di presidi sanitari, rilasciate ai sensi del regolamento approvato con il decreto del Presidente della Repubblica 3 agosto 1968, n. 1255, per quanto concerne la fissazione dei limiti di tolleranza di residui di antiparassitari e di rinviare ad un separato provvedimento l'adozione di alcune precisazioni di carattere interpretativo e applicativo;

Sentita la commissione consultiva di cui all'art. 4 del decreto del Presidente della Repubblica 3 agosto 1968, n. 1255, sopracitato;

Sentito il Consiglio superiore di sanità;

Dispone:

Articolo unico

- 1. Sono approvati i limiti di tolleranza di residui di riportati negli elenchi di cui agli allegati 1 e 2 della presente ordinanza, i quali sostituiscono gli allegati 1 e 2 dell'ordinanza ministeriale 6 giugno 1985.
- 2. Sono approvati i limiti di tolleranza di residui di antiparassitari riportati nell'allegato 1-bis della presente ordinanza riferiti ai prodotti di origine animale specificati nell'allegato 1-ter.
- 3. Sono approvati per le sostanze attive autorizzate all'impiego nei presidi sanitari, gli intervalli di sicurezza riportati nell'allegato 3 della presente ordinanza, il quale sostituisce l'allegato 3 dell'ordinanza ministeriale 6 giugno 1985.
 - 4. Restano ferme tutte le altre disposizioni di cui all'ordinanza ministeriale 6 giugno 1985.

La presente ordinanza entra in vigore il giorno della sua pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Roma, 18 luglio 1990

Il Ministro: DE LORENZO

Allegato 1

GUANTITA' MASSIME DI RESIDUI DELLE SOSTANZE ATTIVE DEI PRESIDI SANITARI

TOLLERATE NEI PRODOTTI DESTINATI ALL'ALIMENTAZIONE

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	Quantità massime in mg/kg (sppm)	Note
ACEFATE (insetticida)	Agrumi, drupacee, pomacee, fra- gole, uve, olive, ortaggi, patate, barbabietole da zuc- chero, maia	1,5 1.5	Residui comprendenti un massimo di 0,15 mg/kg di metamidofos
AC. GIBBERELLICO (fitoregolatore)	Agrumi, ciliege, uve, spinaci, sedani, zucchini, pomodori Pomacee, fragole, carciofi, pa- tate	0,2 2	
AC. CIANIDRICO (fumigante-insetticida)	Cereali in granella	15	Sostanza attiva non auto- torizzata Valore CEE Residui di ac.cianidrico e cianuri espressi co- come ac. cianidrico
ACIFLUORFEN (diserbante)	Semi di soia	0,1	
ALACLOR (diserbante)	Mais	0,02	
ALGOOL ALLILICO (diserbante)	Tutti i prodotti destinati al- l'alimentazione	"zero"(1)	
ALCOLI GRASSI (miscela C6-C12) (antigermogliante)	V. n-DECANGLO		
ALDICARB (insetticida)	Barbabietole da zucchero	0,05	
ALDRIN (inmetticida)	Cereali Erbe aromatiche ed infusionali e të (essicati commerciali) Caffè (crudo) Tabacco (essicato commerciale)	0,01 0,1 0,01 0,3	Sostanza attiva revoçata Somma di aldrin e diel- drin espressa come diel- drin Valore CEE per i cereali

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	Quantità massime in mg/kg (sppm)	Xote
ALFAMETRINA (insetticida)	Agrumi, pesche, mele, pere. u- ve, cavolfiori, cavoli cap- puccio, carciofi, lattughe. cetrioli, pomodori, fagioli, cipolle,patate, barbabietole da zucchero, frumento, orzo, mais, riso, semi di soia	0.3 0.3	
	Tabacco	0,3	
ALLOSS101M-S0010 (diserbante)	Agrumi, pomacee, uve, carcio- fi, spinaci, pomodori, legu- mi, patate, barbabietole da zucchero, semi di girasole,	0.05	
	di soia e di colta Foraggere leguminose	0.05	
	Tabacco	0,05	
ALLUMÍNIO FOSFURO (fumigante insetticida)	V. IOROGENO FOSFORATO		,
AMETRINA (insetticida)	Agrumi, mais	0.05	
AMITRAZ (insetticida-acaricida)	Agrumi, drupacee, pomacee, fra- gole, uve, asparagi, cucurbi- tacee, melanzane, fagioli,pi- selli, patate, mais	0,4	
AMITROL (diserbante)	Frutta, ortaggi	0,05	Sostanza attiva revocata Valore CEE
ANILAZINA (fungicida)	Fragole, carciofi, radicchi, spinaci. sedari. meloni, ce- trioli, pomodori, fagiolini, cipolle, agli, scalogni, pa- tate, frumento, orzo	1	
	Tabacco	1	
ANTRACHINONE (repellente)	Tutti i prodotti destinati al- l'alimentazione	"zero" (1)	
ASULAME (di se rbante)	Foraggio	10 0,02	
ATRAZINA (diserbante)	Frutta. Ortaggı	0.1 0.1	Sostanza attiva prov- visoriamente sospe- sa
			Valore CEE per frutta e ortaggi

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoistrica	Prodotti destinati all'alimentazione	Quantità massime in mg/kg (sppm)	Xete
AZINFOS-ETILE (insetticida-acaricida)	Frutta, ortaggi Patate, barbabietole da zuc- chero	0.05 0,05	Valore CEE per frutta e Ortaggi
AZINFOS-METILE (insetticida)	Agrumi, uve	1 0,5	Valore CEE per frutta e ortaggi
	Chero	0,2 0,05 0,1 0,5	
AZOCIGLOTIN (ACATICIOS)	Tabacco Susine, mele, fragule, cetrio- li, melanzane, fagioli	0,5	Somma di azociclotin e ciexatin espressa come
BACILLUS THURINGIENSIS	Pomacee, uve, cavoli, rape,ra-	1	ciexatin
(insetticida)	vanelli, mais	Esente dal- la indica- zione	
SARBAN (diserbante)	Sedani, carote, cerfoglio, pa- stinache, prezzemolo Altri prodotti ortofrutticoli.	0,1 0,05	Valore CEE per frutta e ortaggi:somma di barban, clorprofam e clorbufam espressa come 3-cloro
	Barbabietole da zucchero, fru- mento, orzo	0,05(+)	anilina (*) Residuo espresso come 3-cloro-anilina
BENALAXIL (fungicida)	Uve, meloni, solanacee, cipol- le	0,5 0,05	
	Fragole, semi di girasole e di Sola Tabacco	0,1	
BENDIOCARB (insetticida)	Barbabietole da zucchero, mais	0,05	
BENFLURALIN (diserbante)	Insalate, semi di arachide Foraggere leguminose Tabacco	0,01 0,01 0,01	·
BENFURACARB (insetticida)	Patate,barbabietole da zucche- ro, mais	0,1 0,1	Residui espressi come carbofuran (3-idros- si-carbofuran com- preso

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiattica	Prodotti destinati all'alimentazione	Quantità massime in mg/kg (sppm)	Note
BENOMIL (fungicida)	Orupacee, frumento, orzo Mele. pere, uve	0,5-	Somma di benomil, car- bendazim e tiofanato- metile espressa come carbendazim
BENSULFURON METILE (diserbante)	Riso	0,05	
SENTAZONE (diserbante)	Piselli, cereali, semi di sois	0,1	
5 - SENZILADENINA (fitoregolatore)	Mele	0,01	
SENZOILPROP-ETILE (diserbante)	Frumento	0,02	
BENZOSSIMATO (acaricida)	Agrumi, pesche, pomacee, uve, cavoli, lattughe, cicorie, ortaggi a frutto	0,5	
BENZTIAZURON (diserbante)	Spinaci, barbabietole da zuc- chero	0,1	
BINAPACRIL (acaricida)	Bulbi, tuberi, radici ortive Altri ortaggi, frutta	0,05 0,3	Sostanza attiva revocata Valori CEE
BITERTANOLO (fungicida)	Drupacee, pomacee), 0,5	
	Frumento	"zero" (1)	
BOPARDOIL (insetticida)	Agrumi, peache, pomacee, uve, pomodori	1 0,2	
BRANDOL (fungicida)	Pesche, mele, uve,cucurbitacee	0,1	
BROMACILE (dimerbante)	Agrumi	0,1	
SACMOFENOSSIMA (diserbante)	frumento, orio e cereali mino-	0,1	
BROMOFOS (insetticida)	Agrumi, drupacee, pomacee, fra- gole, frutta a guscio, uve, olive, ortaggi, barbabietole da zucchero, frumento, orzo.	0.5	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	Quantità massime in mg/kg (sppm)	Note
BROMDFOS-ETILE (insetticida)	Fruttu, ortaggi Barbahietole da zucchero, mais	0,5 0,5	Valore CEE per frutta e ortagni
BROMOPRUPILATO (insetticida)	Agrumi, banane	3 2 1 0.05	Valori CEE
BROMOKINIL OTTANOATO (dicerbante)	Agls, frumento, orro. wegale, averu, mais	0.1	Resioui esprecsi come bromoxinil estere ot- tarmico
8:XOMXO DI METILE (fumigante insetticida)	Frutta, ortaggi	0.1 0,1(*) 0,1 0.01 2 5 0,01	Valore CEE per frutta, ortaggi e cereali (*) Con un massimo di 50 ppm di bromuri inorganici totali espressi come ioni Br
SUPIRIMATI' (fungicióa)	Pesche, wwwle, meloni	0,5	
BUTILATE (diserbante)	Mais	0,05	
SUTOCAREOSSIMA (insetticida)	Agrumi, peaché, susine, mele. cavoli, insalate, bietole da costa, pomodori, fagioli, barbabietole da rucchero Barbabietole da foraggio	1,5 1,5	<u>.</u>
CAPTAFUL (fungicida)	Frutta, ortaggi	0,05 0,05	Sostanta úttiva revocata Valore CEÉ
હતાં (mst. (fungicida)	Pomacee, bacche, uve. pomoc- ri. Drupacee. inmalate a foglia larga, lattughe, fagioli,	3	Valori LEF. Somma di Captano e folpet
į	piselli, porri	2 0,1	

enominazione sostanza attiva principale azione fiteistrica	Prodotti destinati all'alimentazione	Quantità massime in mg/kg (=ppm)	Xóte
CARBARIL	Pesche, albicocche, susine,		Valori CEE per frutta.
(insetticida)	mele, pere, uve, insalate,		ortaggi e cereali
	cavoli	3	}
	Altri prodotti ortofrutticoli	1	
	Rigo	1 0.5	
	Patate	0,2	Ì
	Barbabietole da zucchero	1	
	Semi oleaginosi,	1	
ì	Foraggere	1	
	Tabacco	3	1
CARBENDAZIM	Drupacee, frumento	0,5	Somma di benomil, carben-
(fungicida)	Hele, pere, uve	1	dazim e tiofanato metile
(espressa come carbendazim
CARBOFENOTION	Agrumi, pesche, pomacee, uve,		1
(insetticida-acaricida)	olive, barbabietole da zuc-	1	
	chero	0,5	
CARBOFURAN	Ortaggi a bulbo, patate, bar-		
(insetticida)	bietole da zucchero, mais	0,1	1
CARBONIO SOLFURO	Cereali in granella	0.1	Sostanza attiva revocata
(fumigante-insetticida)	Prodotti destinati diretta-		Valore CEE per i cereali
	mente all'alimentazione:	1	in granella
	sfarinati, paste alimenta-	Ì	
	ri, pane e prodotti cerea-	0,05	1
		0,03	
CARBONIO TETRACLORURO	Cereali un granella	0,1	Sostanza attiva revocata Valore CEE per i cereali
(fumigante-insetticida)	Prodotti destinati direttamen- te all'alimentazione: sfari-		in granella
	nati, paste alimentari, pane	ļ	
	e prodotti cerealicoli cotti	8,01	
CARBOSSINA	Cereali, pomodori, barbabieto-	}	1
(fungicida)	le da zucchero, fagioli, semi di soia e di cotone	0,2	
	Foraggere leguminose	0,2	
		ļ	
CARBOSULFAN	Barbabietole da zucchero,mais	0,1	Residui espressi come
(insetticida)	1		Carbofuran
CARTAP	Pomacee	0,1	
(insetticida)	Patate	0,01	
CHINOMETIONATO	Frutta, ortaggi	0,3	Valore CEE per frutta e
(funsicida-acaricida)	Patate	0,3	ortaggi

Denominazione sostanta attiva o principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	Quantità massime in mg/kg (sppm)	Hote
CIANATO DI POTASSIO (diserbante)	Cipolle	"zero"(1)	
	alimentazione	"tero"(1)	
CIANAZINA (dimerbante)	Frumento, mais	0,10	
CICLOATO	Spinaci, bistole da costa e		
(diserbante)	rosse,barbabietole da zuc~		
	Chero	0,05 0,05	
CICLURON	Carciofi, asparagi, ortaggi a		
(diserbante)	foglia, ortaggi a radice,		
	menta	0,05	
CIEXATIN (&Caricida)			Sostanza attiva sospesa
CIFLUTRIN	Pesche, ciliege, susine, mele,		
(insetticida)	pere, fragole, uve, cavoli, cetrioli, pomodori,peperoni, fagioli, piselli, porri, pa- tate, barbabietole da zuc-		
	chero, frumento, orzo, mais,		
	semi di colza e di cotone Lattughe	0,5	
	Tabacco	0.5	
CIMOXANIL	Uve, pomodori, carciofi, pata-	,	,
(fungicida)	te	0,1	
	Tabacco	0,1	
CIPERNETRINA	Agrumi, drupação, pere,frago-		Somma degli isomeri cis
(insetticida)	le, uve, cavoli, pomodori, legumi, cipolle, patate,bar- babietole da zucchero, fru-		• trans
ľ	mento, mais:	1	
}	Tabacco	1	
CLOFENTEZINE	Agrumi, drupacee, mele, pere,	1	
(acaricida)	fragole, uve, meloni, ce-		
	trioli	0,2	
CLOPIRALIO	Barbabietole da zucchero, fru-		
(AC. 3,6-DICLORO-PICOLINICO)	mento, orzo e cereali minori	0,5	
(diserbante)	Barbabietole da foraggio	0,5	
CLORAMBEN	Mais, semi di soia	0.1	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	Quantità massime in mg/kg (sppm)	Note
CLORBENSIDE (acaricida)	Frutta, ortaggi	2	Valore CEE per frutta e ortaggi
	8016	1,5	
	foraggere leguminose	1,5	i I
:	Tabacco	1,5	
CLORBUFAM	Sedani, carote, cerfoglio,pa-		Valore CEE per frutta e
(diserbante)	stinache, prezzemolo	0,1	ortaggi: somma di barban,
	Altri prodotti ortofrutticoli Menta	0,05 0,05(*)	clorprofam e clorbufam espressa come 3-cloro-ani-
	President	0,03(+)	line
			(*) Residuo espresso come 3-cloro-enilina
CLORDANO	Cereali	0,02	Sostanza attiva revocata
(insetticida)	Erbe aromatiche ed infusiona-		Somma degli isomeri cis e
	li e té (essicati commer- ciali)	0.05	trans è metaboliti Valore CEE per i cereali
	Caffè (crudo)	0.02	Valore des per l' dérezit
	Tabacco (essiccato commerciale)	0,2	
GLORFENPROP-METILE (diserbante)	Barbabietole da Zucchero,fru- mento.	0.1	
(arger parise)		0,.	
CLORFENSON (acaricida)	Frutta, ortaggi, mais, riso,		
(acaricioa)	the	1,5	
CLORFENVINFOS	Agrumi	1	Somma degli isomeri E e Z
(insetticida)	Altra frutta, funghi Bulbi, tuberi, radici ortive,	0,05	Valore CEE per frutta e ortaggi
	sedano, prezzemolo	0,5	
	Altri ortaggi	0,1	
	Patate, barbabietole da zuc- chero.	0.1	
	Hais, semi di colza e di ra-	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
	Vizzone	0,05	
CLORFLURENOL (diserbante)	Foraggio	0,05	
CLORIDAZON	Bietole da costa e rosse, or-		
(discrbante)	taggi a bulbo, barbabietole da zucchero	0,1	j
	Barbabietole da foraggio	0.1	
CLORMEFOS (insetticida)	Barbabistole da zucchero,mais	0,01	

Denominazione sostanza attiva e principale asione fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	Quantità massime in mg/kg (eppm)	Rote
CLORMEQUAT	Pere	3	Valore CEE per frutta *
(fitoregolatore)	Uve	1	ortaggi
	Altri prodotti ortofrutticoli	0.05	
	Frumento, orzo e cereal: mi-	1	1
	nori	1	
CLORODENZILATO	frutta a guscio	0.2	Sostanza attıva revocata
(acaricida)	Altri prodotti ortofrutticoli	2	Valori CEE
CLOROTALONIL	Frutta, ortage	3.5	!
(fungicida)	Patate	0,1	1
	Sarbabietole da Tutchero	1	
	Cereali, semi oleaginosi	0,2	j
	Tabacco	3,5	
CLOROXURON (diserbante)	Frutta, ortaggi	0,2	Valore CEE
CLORPIRIFOS	Agrumi, pesche, pomacee,cavo-] .	
(insetticida)	li, pætate, barbabietole da		1
	zucchero	0,2	
	Mais	0,05	
	Tabacco	0,2	
CLORPIRIFOS-METILE	Arance	0,3	
(insetticida)	Peache, pomacee, uve, cavoli,		
	carciofi, pomodori,melanza-	1	
	ne, piselli, ravanelli. pa-] .	
	tate, mais	0,2	
	Cereali in granella	2,5	
	Prodotti moliti (*)	1	(*) Provenienti dalle granelle trattate
CLORPROFAM	 Sedani, carote, cerfoglio,pa-		Valore CEE per frutta e
(diserbante)	stinache, prezzemolo	0,1	ortaggi: somma di barban,
	Altri prodotti ortofrutticoli	0,05	clorprofam e clorbufam
	Patate (sbucciate)	0,5(*)	espressa come 3-cloro ani-
	Barbabietole da zucchero	0,05	lina
	Erba medica:	0,05	(*) Somma di profam e clorprofam
CLORSULFURON	Frumento	0,01	
(diserbante)	rrumarius	0,01	
CLODIAL SIMETILE	Francis and the second of		
CLORTAL-DIMETILE	Fragole, cavoli, carciofi,]	
(diserbante)	asparagi, lattughe, scarole sedani, finocchi, prezzemo-		
	lo, cetrieli, cocomeri, me-	1 1	
	loni, solanaceee, piselli.	1	
	carote, ortages a bulbo	0,1	
		[
CLORTIAMID	Mocciole, uve, olive	0,1	
(diserbante)	Foraggio	0.1	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatric	Prodotti destinati a all'alimentazione	Quantità massime in mg/kg (sppm)	Note
(LORTOLURON (daser bante)	Frumento, crio e cerevil mino-	0,1	
CLOZOLINATE	Pesche, pusudori	2	
(fungicida)	Albicocche susine mandor e	0.1	j.
	Fragole	2,	Ì
	Actinidie	10	1
	uve	5.	j
	Carciofs	0,5	
4-D	Agrumi, nocciole, patate, ce-	1	
(diserbante)	real	0.1	1
•	Foraggio, trifoglio	0.1	
	Latte, uova, carni	0.05	
DALAPON diserbante	Agrumi, drumicee, pomicee, die, olive, asparagi, fagioli, patate, barbabietole da zuc-		
	chero, semi di colza	0,1	
	Mais	1	
	Riso	9.05	
	91,0	6,3	
DAZOMEY	Tutti i prodotti destinat:		
(fumigante fungicida-inset-	all'alimentazione	'zero"(1)	1
ticida)	Tabacco	'zero"(1)	
2,4-0 8	Piselli, frumento, otro e cv-		
(diserbante)	reali minori, riso	0,05	
	96	0,05	[
n-DECAMOLO (antigermogliante)	Tabacco	0,5	
DOT	Frutta, ortaugi	0,1	Sostania attiva revocata.
(insetticida)	Cereal	0,05	Somma degli isomeri del
	Erbe aromatiche ed infusiona- li e té (essiccati commer-		ODT, del TDE e del DDE espressa come CDT
	ciali)	1	Valore CEE per frutta.or-
	Caffe (crudo)	0,1	taçmi e cereal:
	Caffé (crudo)	0,1	tagni e cereal;

Denominaziono sectonza attiva o principalo sziono fitoistrica	Prodetti destinati all'alimentazione	Quantità rassino in ng/kg (*ppa)	reto
DI.LTAMETRINA (insetticida)	Agrumi, drupacos, pomaceo, fra- gole, fichi, uve, olive, ca- voli, asparagi, spinaci, in- salate, cetrioli, pomodori, melanzane, piselli, fave, fa- giolini, carote, barbabieto- le da zucchero, orzo, fru- mento, mais	0,5 0.01 1 0,25 6,1 0,5	(*) Provenienti dalle granelle trattate
DEMETON-8-METILE (insetticida)	Carote	"zero"(1) 0,4	Sostanza attiva revocata. Valori CEE. Somma di demeton-8-metile, ossidemeton-metile, demeton-S-metil- solfone calcolata in demeton-8-metilsolfone
DEMI.TON-8-NETILSOLF(HIE (insetticida)	Carote	"zero"(1) 0,4 0,1	Somma di demeton-S-metile, ossidemeton-metile, deme- ton-S-metilsolfone calco- lata in demeton-S-metil- solfone Valore CEE per frutta e ortaggi
DESMEDIFAM (dișerbante)	Bietole rosse, barbabietole da zucchero Barbabietole da foraggio	0,1 0,1	
DESMÉTRINA (diserbante)	Cavoli	0.1	
DIALTFOS (insetticida-acaricida)	Agrumi, mele, uve, patate	0,05	
DIALLATO (diserbante)	Frutta, ortaggi	0,1	Divieto di implego. Valo- re CEE. Somma di diallato e triallato
DIAZINONE (insetticida)	Frutta a guscio	0,05 0,5 0,05 0,1 0,5	Valore CEE par frutta,or- taggi e cereali
	Semi di girasole	0,5 0,1 0,5	

encainazione sostanza attiva principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	Quantità massime in mg/kg (sppm)	Note
1,2-DIBROMOETANG (fumigante insetticida)	Frutta, ortaggi	0,01 0,01	Sostanza attiva revocata Valore GEE
DICAMBA	Hele, asparagi, frumento, or-		
(diserbants)	20 e cereali manori, riso	0.1	
	Mais	0,05	
	Foraggio	0,1	
DICLOBENIL	Hale, pere, uve, olive, fru-		
(diserbante)	mento Foraggio, erba medica, trifo-	0,1	
	glio	0,1	
DICLOBUTRAZOLO (fungicida)	Uva	0,3	
DEC'OFLUARIDE	Fragole, altre bacche. uve,		Valore CEE per frutta
(funșicide)	Pattughe	10	e ortaggi
	Altri prodotti ortofrutticoli Patate	5,1	
DICLOFOP-METILE (diserbante)	Cavoli, lattughe, spinaci,fa- gioli, fave,piselli,carote, cipolle, patate,barbableto- le da zucchero,frumento,or- zo	0,1	
DICLORAN (fungicida)	fragole, cavoli, carciofi, asparagi, ortaggi a foglia, ortaggi a frutto,carote,or-		
	taggi a bulbo, patate Tabacco	10 10	
1,2-DICLOROPROPANO (fumigante nematocida)	V. 1,3-DICLOROPROPENE		
1,3 DICLOROPROPENE (fumigante nematocida)	Tutti i prodotti destinati all'alimentazione	"zer0"(1)	
DIGLORPROP (2.4-DP) (discripante)	Frutta, ortaggi	0,05	Valore CEE per frutta e Ortaggi
•	nori, riso	0,05	
DICLORVOS		0,1	Valore CEE per frutta, or-
(insetticida)	Frutta, ortaggi	2	taggi e cereali
•	Barbabietole da zucchero	0,1	
		•	

Ortaggi Patst, Frumento, mais, semi di colza, luppolo	Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatric	Prodotti destinati a all'alimentazione	Quantità massime in mg/kg (sppm)	PJOK
di colza, luppolo	·	Ortaggi		Valore CEE per frutta e ortaggi
DIFENANIDE (disarbante) DIFENANIDE (disarbante) DIFENILAMMINA (antiriscaldo) DIFENZOQUAT (disarbante) DIFLUBENZURON (insetticida) DIMETIRINOL (disarbante) DIMETIRINOL (fungicida) DIMETOATO (fungicida) DIMETOATO (fungicida) DIMETOATO (fungicida) Patate (fungicida) DIMETOATO (fungicida) Patate (fungicida) DIMETOATO (fungicida) Patate (fungicida) Patate (fungicida) DIMETOATO (fungicida) Patate (fungicida		di colza, luppolo	2	
(insetticida) DIFENANIDE (diserbante) DIFENILAMSINA (antiriscaldo) DIFENZOQUAT (diserbante) DIFENZOQUAT (diserbante) DIFENZORON (insetticida) DIMETIRINOL (fungicida) DIMETOATO (insetticida—acaricida) Frutta, ortaggi		Tabacca	0,5	1
Solanace, pate, pare, tragele, solanace, pates dolci, partate, semi di arachide		V. ALDRIN		Sostanza attiva revocata
tate, seef di arachide Tabacco				
DIFENILAMBINA (antiriscaldo) DIFENZOQUAT (diserbante) DIFLUBENZURON (insetticida) DIMEPIPERATE (diserbante) DIMETIRINOL (fungicida) CIMETIRINOL (fungicida) DIMETOATO (insetticida-acaricida) Frutta, ortaggi	,		0.1	}
Cantiniscaldo Cantiniscald			•	
Coreati Core		Ne10	3	
(insetticida) DIMEPIPERATE (diserbante) Ribes, cucurbitacee,peperoni, (fungicida) Ribes, cucurbitacee,peperoni, piselli, barbabietole da zucchero, orzo		Frumento, orzo	0,1	
OIMETIRIMOL (fungicida) Ribes, cucurbitacee,peperoni, piselli, barbabietole da zucchero, orzo		Pomacee	0,5	
(fungicida) piselli, barbabistole da zucchero, orzo	· - ·-· 	Riso	0,0\$	
DIMETOATO {insetticida-acaricida} Frutta, ortaggi				
(insetticida-acaricida) Patate				
(Insetticida-acaricida) Patate			1	Valore CEE per frutta e
Cereali, semi eleaginosi 0,2 Erba medica, trifoglio 1	(insetticida-acaricida)		- "	•
Erba medica, trifoglio				
Tabacco1		Erba medica, trifoglio		
		Tabacoo	1	
DINITRAMINA Radicchi, indivie, finocchi,	DINITRAMINA	Radicchi, indivie, finocchi.		
(diserbante) solanacse, carote, semi di	(diserbante)	solanaces, carote, semi di		
Siramole e di sola 0,05 Frumento 0,01			·	

Denominazione sostanza attiva p principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	Quantità massime in mg/kg (eppm)	Bote
DINOSUTON (fungicida-acaricida)	Mele, pare, fragole, uve, po- modori, pepareni	1	
DINGCAP	Frutta, carciofi, insalate,		
(fungicida)	bietole da foglia e da co-		ļ
	sta, sedani, finocchi, car-	İ	
	di, ortaggi a frutto, caro-	1	
	te, mais	0.05	
	Frumento	1	j
		} '	
'DINOSEB (diserbante)	Frutta, ortaggi	0,05	Sostanza attiva revocata Valore CEE
DINOTERB	Frumento, orzo e cereali si-]	ļ
(diserbante)	nori	0,05	
GIOXACARB ' (insetticida)	Uve, patate	0,1	
DIOXATION	Agrumi	3	Sostanza attiva non auto-
(insetticida)	Uve	0,4	rizzata
	Altri prodotti ortofrutticoli	0,2	Valori CEE
DIQUAT	Frutta	0,05	Valore CEE per frutta e
(diserbante-dissectante)	Ortaggi	0,1	ortaggi
	Hais	0,1	
	Erba medica	0,1	
DISULFOTON	Cavoli, cocomeri, meloni, me-	ł	
(insetticida-acaricida)	lanzane, fagioli, piselli,	İ	
	fagiolini, patate,barbabie-	ļ	
	tole da zucchero, mais	0,4	
	Tabacco	0,4	
DITALIMFOS	Pesche, pomacee, cucurbitaceo	0,5	1
(fungicida)	frumento, orzo e cereali mi-		
	nori	0,1	
DITIANON	Pesche, mele, pere, fragole,	1	
(fungicida)	uve, spinaci, pomodori, pe-	1	
	peroni, piselli	0,6	
	Patate	0,1	1
DITICCARBAMMATI	Frutta, ortaggi, cereali	2	Residui espressi come sol-
	Altri prodotti destinati al-	1	furo di carbonio.
	1'alimentazione	0,2	Da soli o insieme a etí- lenbisditiocarbammatí e propilenbisditiocarbamma-

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	Quantità massime in ag/kg (appm)	Hote
DITIOCARBAMMATI, ETILEM- BIS; DITIOCARBAMMATI, PROPILEMBIS	Pomacee, uve, pomodori,cerea- li	2	Residui espressi come sol- furo di carbonio Da soli o complessivamente o insisme a ditiocarbamma- ti
DIURON (diserbante)	Agrumi, pesche, mele, pere, ribem, uve, olive, carciofi, fagioli, piselli, carote, agli, porri, patate, menta. Asparagi	0,05 1 0,05	
DNOC (insetticida-fungicida- diserbante)	Orupacee, pomacee, uve,olive, cipolle,agli, porri,frumen- to, orzo, segale, avena,mi- glio	0,05 0,05	
DODINA (fungicida)	Pomacee e drupacee	1 0,2 "zero"(1)	Vslore CEE per frutta e ortaggi
ELIFENFOS (fungicida)	R180	0,05	
ENDOSULFAN (insetticida)	Radici ortive	0,2 1 0,2 0,1 0,2 0,1 0,5	Summa degli isomeri alfa e beta - endosulfan e del- l'endosulfan solfato e- spressa come endosulfan Vælore CEE per frutta,pr- tæggi e cereali
ENPOTAL (diserbante-dissectante)	Barbabietole da zucchero	0,03	
ENDOTION (1):setticida)	Uve, olike	0,2	
ENDRIN (insetticida)	Frutta, ortaggi	0,01 0,01	Sostanza attiva revocata Valore CEE
EPTACLORO (insetticida)	Frutta, ortaggi	0,01 0,01	Sostanza attiva revocata Valore CEE. Somma dell'ap-

enorinazione sostanza attiva principale azione fitolatrica	Prodotti destinati zil'alimentacione	Quantità messime in mg/kg (sppm)	Kote
			tacioro e dell'eptacioro epossido espressa come eptacioro
EPTC	Agrumi, drupacee,pomacee,uve,	}	1
(diserbante)	pomodori, legumi, carote,	ł	
	patete,barbabietole de zuc-		
	chero, mais, sorgo, semi di		•
	arachide	0.05	ł
	Vigna	0.05	ł
EPTENOFOS	Pasche, amarene, susine, mele	0,5	
(aficida)	Fragole	0,2	1
	Cavolfiori, cavoli verza, ca- voli cappuccio,cavoli rapa,		1
	?attugne.spineci, cetrioli,		1
	pomodori, peperoni, fagioli,	1	
	fave, piselli, carote, par-		1
	babietole de zucchero, fru-		1
	mento, orzo	0,1	
	Tabacco	0,5	
ESACLOROBENZOLO	Careali	6,01	Sostanza attiva revocata
(fungicida)	Erbe aromatiche ed infusiona-		Valore CEE per i cereali
	li e të (essiccati commer- ciali)	0.1	
	Caffé (crudo)	0,01	
ETACELASIL (fitoregolatore)	Chive da Ohio	0,2	
ETALFLURALÎN (diserbante)	Mais	0,05	
ETEFON	Mela	2	
(fitoregolatore)	Pomcdori	3	
	farro	0,5	
ETEM (fungicida)	V. DITIOCARBAMMATI, ETILEHBIS		
ETIOFENCARB	Agrumi, drupacee, pomacee, ca-		
(aficida)	voli, carciofi, insalate,	1	1
	spinaci, fagioli, fave, pi-	1	
	selli, fagiolini, patate, barbabietole da zucchero	0,5	
	Tabacco	0,5	
ETION	Agrumi	2	Valori CLE
(insetticida-acaricida)	Drupacee, pomacce, uve	0,5	
	Altri prodotti ortofrutticoli	0,1	
ETIRIMOL	Frumento, orzo e cereali mi-		
(fungicida)	nori	0.2	1

Denominazione sostanza attiva Deprincipale azione fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	Quantità massime in mg/kg (*ppm)	Note
ETOFUNESATE	Barbabietole da zucchero (ra-		
(diserbante)	dici)	0,1	
1	glie) Tabacco	0,6 0,3	
ETOPROFOS	Across and a second sec	•	
(nematocida)	Agrumi, cavolfiori, cavoli	1	
	cappuccio, carciofi,aspara- gi, insalate, spinaci,coco-	ļ.	i
	meri, meloni, zucchini, ce-	[į.
	trioli, solanacee, fagioli,	j	[
	piselli, fagiolini, ravanel-	1	
	li, cipolle, agli, porri,	:	j
	mais	0,02	1
	Tabacco	0,02	
		-,	(
ETOSSICHINA (antiriscaldo)	Hele	3	
ETRIDIAZOLO (fungicida)	Fragole, ortaggi	0,05	
EXITIAZOX	Pesche, mele, actinidie	1	
(acaricida)	Pere, fragole, cetrioli, pe- peroni, melanzane, fagio-	•	
	lini	0,5	1
	Semi di soia	0,05	
FENANIFOS	Heloni, pomodori, melanzana,		1
(nematocida)	fagioli, cipolle, patate,		
·	barbabietole da zucchero	0.1	
	Tabacco	0,1	
FENARIMOL			1
(fungicida)	Pesche, mele, pere, fragole,		j
(verigicida)	uve, carciofi,cucurbitacee, solanacee, piselli		
	eulanaces, presili	0,1	
FENAZAFLOR (acaric1da)	Hele, pere	0,5	
FENBUTATIN OSSIDO	Agrumi, drupacee, pomacee, u-		
(acaricida)	ve, cetriali, pomodori	0,5	
FENCLORFOS (insetticida)	Frutta, ortaggi	0,01	Sostanza attiva non auto- rizzata Valore CEE
			Somma di fenciorfos e del- l'omologo ossigenato (0,0- dimetil-0-(2,4,5-tricloro fenil)-fosfato),calcolata

Denominazione sostanza attiva p principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	Quantità massime in mg/kg (zppm)	Note
FENCLORIM (antidoto agronomico da associare al pretilacior)	Riso	0,05	
FENITROTION (insetticida)	Agrumi	2 0,5	Valore CEE per frutta e ortaggi
j	Patate, barbabietole da zuc-		}
	chero, cereali	0,5	{
	Erba medica	0,5	<u>[</u>
	Tabacco	0,5	j
FEHMEDIFAM	Spinaci, bietole rosse, bar-] .	l f
(diserbante)	babietole da zucchero	0,1	ļ
	Barbabietule da foraggio	0,1	
FENOXICARB	Peschw olive	0.5	ļ
(insetticida)	Olio di oliva	1	
(11,200,010,00)	Nele, uve	0.2	
FENPROPATRIN (insetticida-acaricida) FENPROPIMORF	Arance, limoni, pesche, mele, pere, uve, zucchine, cetrio- li, pomodori, patate Frumento, orzo, segale, avena	1 0,5	
(fungicida)			į
PENSON	Frutta, ortaggi, patate, bar-	}	
(acaricida)	babietole da Zucchero,mais,	,	
	semi di cotone	0,5	
FENTIN (Composti del)	Sedani	1	Valore CEE per frutta e
(fungicida)	Carota	0,1	ortaggi
	Altri produtti artofrutticali	0,05	Somma espressa come fentin
	Barbabietole da zucchero	0,2	idrossido
FENTION	 Agrumi, penche, ciliege	6,0	<u> </u>
(insetticida)	01ive	0,8	ŧ
			ł
FENTOATO (insetticida)	Mele, pere. noci, olive, ca-	0,5	•
(11,122,131,131,131,131,131,131,131,131,1	voli, mais.	0.3	3
	Riso	0,05	
FENVALERATE .	Arance, pesche male, pere,	1	Somma degli sterepisomeri
(insetticida)	uve	1,5	Swims deal statedischer.
·			
FERBAN	V. DITIOCARBAMMATI]	
(fungicida)		1	
FLAMPROP-ISOPROPILE	Orzo	0.05	
(diserbante)	!	\$	l

Denominazione sostanza attiva e principalo azione fitoiatrica	Prodetti distinati all'alimentations	Quantità massime in mg/kg (=pym)	#ste#
FLAMPROP-ISCPROPILE R- (-)-isomero (diserbante)	Frumento, orza	O,05	
FLAMPROP-METILE (diserbante)	Frumento	0,01	
FLUAZIFOP-P-BUTILE (diserbante)	Agrumi, pesche, ciliege,sumi- ne, mele, pere Nocciole, uve, olive, cipolle, patate, barbabietole da zuc-	0,05	
	chero (radici e foglie), se- mi di girasole, di soia e di colza	0,1	
	solanacee, fagioli, fave, piselli, fagiolini, carote, ravanelli	0,5	
FLUCITRINATE (insetticida)	Pesche, mele, pere, uve,pomo-	0,1	
FLUROCLORIDONE (diserbante)	Finocchi, carote, agli, pata- te, frumento, mais, semi di girasole	0,05	
fLUORODIFEN {diserbante}	Cavoli, pomodori, fagioli,se- mi di arachide e di sola	0,03	
	Erba medica	0,03	
FLURENOL (diserbante)	Frumento, orzo, segale,avena, riso	0,05	
FLUVALINATE (insetticida)	Peache, mele, pere, noci,man- dorle, uve, cavoli, carcio- fi, lattughe, medani,cucur- bitacee, monalanacee,fagio- li, fave, piselli, fagioli- ni, patate, barbabietole da zucchero, frumento, memi di		
	soia e di colza Erba medica	0.5 0.5	
FOLPET (fungicida)	V. CAPTANO		

Denominatione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	Quantita massime in mg/kg (sppm)	Note
FOMESAFEN (diserbante)	Semi di sota	0,05	
FONDFOS (insetticida)	Cavolfiori, carciofi, aspara- gi, lattughe, indivie,cico- rie, sedani, finocchi,prez-		
	zemolo, pomodori, fagioli, piselli, rape, bietole ros- se, agli, porri, patate, barbabietole da zucchero,		
	frumento, mais, sorgo, sami di arachide, menta Erba medica, barbabietole da	0,05	
	foraggio	0,05 0,05	
FORATE (insetticida)	Cavoli, sedani, zucchini, so- lanacee, fagioli, piselli, carote, patate, barbabieto-		
	le da zucchero, mais Tabacco	0,02 0,02	
FORMETANATO (acartcida)	Agrumi, pesche, mele, uve Pere	0,2	
FORMOTION (insetticida)	Agrumi	0,2 0,1	Valore CEE per frutta e ortaggi
(Barbabietole da zucchero	0,1	
FOSALONE (insétticida-acaricida)	Pesche, pomacee	2 0,1 1	Valore CEE per frutta e ortaggi
	Careali	0,2	
	Semi di girasole	0,5 0,2	
FOSETIL ALLUMINIO (fungicida)	Arence	0,5(*) 20(**)	(*) Come acido etilfo- sfonico (**) Come acido fosforoso
	Mele, fragole, carciofi, lat- tughe, meloni	0,5(*) 10(**)	(**) OULE ACTOU TOSTOPOSO
	Uve	2(+) 20(++) 1,5(+)	
		25(**)	
FOSFAKIDONE (insetticida)	Frutta, ortaggi	0,15	Valore CEE per frutta, or- taggi e cereali
-	Patate	0,15	1

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitolatrica	Produtti destinati all'alimentazione	Quantità madmine in mg/kg (sppm)	Xote
FOSMET (insetticida-acaricida)	Agrumi, pesche, albicocche, ci- liege, susine, mele, pere, olive	0,8 0,05	
FOSTIETAN (nematocida)	Solanacee, carote,cipolle,pa- tate	0,05 0,05	
FOXIM (insetticida)	Cavoli, carciofi, solanacee, fagioli, piselli, carote, cipolle, agli, porri, insalute, bietole da foglia e da costa, cardi, sedani, finocchi, cetrioli, patate, barbabietole da zucchero, frumento, orzo, mais	0,05 "z o ro"(1) 0,05	
GIBBERELLINE A4 e A7 (fitoregolatore)	Mele	0,1	
GLIFOSATE (diserbante)	Agrumi, drupacee, pomacee, fragole,mandorle, noci,uve, olive, ortaggi, patate,barbabietole da Zucchero, cereali, semi di soia	0,1 0,1	
GUAZATINA (fungicidà)	Cerenii	0,1	
HALOXYFOP-ETOSSIETILE (diserbante)	Patate, barbabietole da zuc- chero, semi di girasole, di soia e di colza Olio di girasole, di soia e di colza	0,1 0,2	
MCH (esaclorociclossano) (insetticida)	Cereali in granella Erbe aromatiche ed infusiona- li e të (essiccati commer-	0,02(*)	Valore CEE per i cereali (*) Somma degli isomeri
	ciali) Caffé (crudo) Tabacco (essicoato commerciale)		alfa e beta (**) Somma di alfa, beta gamma,delta e altri iso- isomeri (di cui alfa,be- ta, delta cumulativamen- te non più di 0,3) (***) Somma di tutti gli

Domenianziero costanza attiva e principolo aziono fitointrica	Predetti destinati all'alimentazione	(*ppm) (*ppm)	Пока
IDRAZIDE MALEICA (fitoregolatore)	Cipollo	10 1	Valoro CEE per frutta e ortaggi
	nito)	80	
IDROGENO FOSFORATO (fosfina) (insetticida)	Gereali in granella Leguminose in granella Prodotti destinati direttamen-	0,1 0,01	Residui espressi come idrogeno fosforato (PH3) Valore CEE per i cereali
	te all'alimentazione:sfarina- ti(di cereali e legumi sec- chi),paste alimentari, pane e prodotti cerealicoli cotti, Semi oleaginosi, frutta a gu- scio (secca), funghi secchi, caffè (crudo), tè, cacao in	0,01	
1	grani, spezie, camomilla,ma- nioca (in radici),tapioca	0,01	
1	Panelli	0,01	
	Tabacco (essiccato commercia- le)	0,01	
8-IDROSSICHINOLINA SOLFATO (fungicida)	Tutti i prodotti destinati al- l'alimentazione	"zero"(1)	
1MAZALIL	Cereali	0,01	
(fungicida)	Banane (polpa) Banane (frutto intero)	0,2 2	
IMAZANETABENZ	frumento, orzo, segale, semi		
(diserbante)	di girasole	0,5	
IOXINIL	Cipolla, aglio	0,05	
(discrbante)	Frumento, orzo, cereali mino-		
	H	0,1	
IPRODICHE	Limoni	1	•
(fungicida)	Drupacee, pere, uve	5	
	Mele, actinidie	3	
	risone	0,5 0,05	
ISOCARBAMIDE (diserbante)	Barbabietole da zucchero	0,05	
ISOFENFOS (insetticida)	Pere, cavoli, carciofi, seda- ni, solanacee, cipolle, a- gli, patate,barbabietole da zucchero, frumento, orzo,		
	Semi di soia	0,1 "zero"(1)	
	Tabacco	0,1	Ì

enominazione sostanza attiva principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	Quantità assise in mg/kg (sppm)	Note
ISOPROPALIN	Pomodori, peperoni	0,02	
(diserbants)	Tabacco	0.02	
ISOPROTURON (diserbante)	frumento, orzo	0,1	
Lenacil.	Spinaci, barbabietole da zuc-	•	
(diserbante)	chero, frumento Sarbabietole da foraggio	0,1 0,1	
LINDANO (gamma-HCH)	Drupacee, uve, pomodori	0,5	Valore CEE per frutta,
(insetticida)	Ortaggi a foglia	2	ortaggi e cereali
	Carote	0,1	(*) Somma di alfa, beta, gamma, delta e altri
	Coreali in granella	0,1	isomeri dell'HCH (di
	Sarbabietole da zucchero Erbe aromatiche ed infusiona- li e të (essiccati commercia-	0,1	cui alfa, beta, delta cumulativamente non più di 0,3)
	H)	0,6(+)	(**) Somma di tutti gli
:	Caffè (crudo)	0,1(++) 1(++)	isomeri
LINURON (diserbante)	Uve, fragole, carciofi, aspa- ragi, sedani, finocchi, prez- zemolo, fagioli, fagiolini, piselli, carote, rape, seda- ni rapa, patate, frumento,or- zo, segale, mais	0,2 0.05	
	Erbs medica	0,2	
MAGNESIO FOSFURO (fumigante-insetticida)	V. IDROGENO FOSFORATO	ı	
MALATION	Agrumi	2	Somma di malation e del
(insetticida)	Ortaggi,escluse radici ortive	3	malaoxon espressa come
	Altri prodotti ortofrutticoli Cereali in granella	0,5 8	malation Valore CEE per frutta, or-
	Leguminose in granella	8	taggi e cereali
	Prodotti moliti (*) Patate, barbabietole da zuc-	2	(*) Provenienti dalle gra- nelle trattate
	Chero	0.5	INCIDENTALIS
	Semi oleaginosi	0,5	
	merciale)	1	
	Tabacco	0,5 0,5	
MANCOZEB (fungicida)	V. DITIOCARBANNATI, ETILENBIS		

Denominazione sostanza attiva a principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	Quantità massime in mg/kg (rypm)	Hote
MANEB (fungicida)	V. DITIOCARBANNATI, ETILENBIS		
MCPA (diserbante)	Mele, uve, cereali	0,1	
NCPB	Piselli, frumento, orzo e ce-		
(diserbante)	reali minori	0,1	
•	Foraggio, trifoglio	0.1	
MECOPROP			
(diserbante)	Pesche, mela, para	0,05	
(2.00)	Uve Frumento, orzo e cereali mi-	0,1	
	nori, riso	0,1	
	Foraggio	0,1	
HETABENZTIAZURON	Piselli, agli, patate,frumen-		
(diserbante)	to, mais, semi di girasole.	0,1	
	Erba medica	0,1	
METALAXIL	Uve, spinaci, pomodori, pepe-		
(fungicida)	ront, cipolle	1	
	Fragole	0,5	
	Patate	0,05	
	Tabacco	1	
METALDEIDE	Fragole, ortaggi, patate,fun-		
(limacida)	ghi coltivati	0,4	
METAMIDOFOS	Drupacee, pomacee, fragole,u-		
(insetticida-acaricida)	ve, patate, barbabietole da		
	zucchero, mais	0,15	
	Semi di soia	0,2	
METAMITRON (diserbante)	Barbabietole da zucchero	0,05	
METAM-SODIUM (fumigante fungicida- nematocida)	V. DITIOCARBANNATI		
METAZACLOR	Cavoli, patate, semi di col-		
(diserbante)	Z&	0,05	
METIDATION (insetticida)	Agrumi, drupacee, pomacee, mo- re di gelso, nocciole, uve, olive, cavoli, carciofi, a-		
	sparagi, cocomeri, mejoni,)	
	pomodori, patate	0,2	
	Barbabietole da zucchero	0,2	
		1	

Denominatione sostanta attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	Quantità massime in mg/kg (sppm)	Hote
METIL-ETOATO (insetticida)	Arance, drupacee, male, pera, uve, olive, cavoli, carcio- fi, asparagi, insalate, spi- naci, sedani, piselli, fa-		
	ve, ortaggi a bulbo, barba- bictole da Zucchero Ceroali	1 0,2	
METIL-ISOTIOCIANATO (fumigante-fungicida)	Tutti i prodotti destinati all'alimentazione	"zero"(1)	
METIGCARB (insetticida-limacida)	Drupacco, pomacee, fragole, uve, cavoli, asparagi, or-taggi a foglia, cucurbitacee, solanacee, fagioli,piselli,fagiolini, carote,ravanelli, patate, barbabletole da zucchero	0,05 0,05	
METIRAM (fungicida)	Tabacco	0,05	
METOBROMURON (diserbante)	Carciofi, asparagi, pomodori, fagioli, patate, mais, semi di arachide, di girasole e di sola	0.2	
MSTOLACLOR (diserbante)	Barbabietole da zucchero Nais, semi di goia	0,2 0,05	
METONIL (insetticfda)	Agrumi, drupacee, mele, pere, uve, olive, cavoli, lattughe, cucurbitacee, fagioli, piselli, solanacee, barbabietole da zucchero	0,02 0,02	
METOPROTRIN (diserbante)	Frumento	0,1	
METOSSICLORO (insetticida)	Frutta, ortaggi Patate, barbabietole da zuc- chero, mais,semi oleaginosi Foraggere	10 2 2	Valore CÉE per frutta e ortaggi
METOXURON (diserbante-disseccante)	Pomodori, patate, carote,frumento, orzo	0.1	
METRIBUZIN (diserbante)	Carciofi, pomodori, carote, patate, mais, semi di soia.	0,1	
•	Erba medica	0,1	ļ

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	Quantità massime in mg/kg (sppm)	Kote
MEVINFOS	Agrumi, pomacee, albicocche	0,2	Sostanza attiva revocata
(insetticida)	Altre drupacee, ortaggi a fo-	1	Valori CÉE
	glia larga	0,5	1
	Altri prodotti ortofrutticoli	0.1	1
MICLOBUTANIL	Pesche, mele, pere, uve, melo		
(fungicida)	ni	0.2	1
	Vino	0,1	
	Frumento	0,1	ļ
MOLINATE	Riso	0,05	
(diserbante)			
MOHOCROTOFOS	Agrumi, pomacee, uve, olive,		
(insetticida-acaricida)	caveli, melanzane,pomodori,	1	-
,	patete barbabietole da zuc-		
İ	chero, mais	0.05	
	Tabacco	0,05	
		-	
MONOLINURON	üve, asparagi, carote,patate,		
(diserbante)	frumento, meis	0.2	
	Erba medica	0,2	
NAA	Pomacee, carciofi, spinaci,	1	
(fitoregolatore)	+zucchini	0,1.	
NABAM (alghicida-fungicida)	V. DITIOCARBANNATI, ETILENBIS		
NALED (insetticida-acericida)	Drupacee, mele, pere,fragole, uve, cavoli, carciofi, or- taggi a foglia, cucurbita- cee, solanacee, fagioli,pi- selli, fagiolini,carote,ra-		
	pe, ortaggi a bulbo, patate,	1	
	barbabietole de zucchero	0,2	
	foraggio, erba medica, trifo-		
	glio	0,2	
A) 45755 44775	Countries and the constant		
NAPROPANIDE	Cavolfiori, cavoli cappuccio,	1	
(diserbante)	pomodori, melenzane, patate,	0,1	
	ravizzone	0,1	
	Tabacco	3,,	
NAPTALAN	Asparagi, cocomeri, meloni,	1	1
(discrbante)	cetrioli	0,1	
HEBURON	Frumento, orzo e cereali mi-	1	
(diserbante)	nori	0,1	
HICOTINA (insetticide)	Posacee	"zero"(1)	

Denominatione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	Quantità massime in mg/kg (zppm)	Note
NITROTAL-ISOPROPILE (fungicida)	Mele, uvė, zucchine	0,5	
NONILFENILETERE DI PO- LIOSSIETILENGLICOLE (antigermogliante)	Tabacco	"zero"(1)	
NORURON (diserbante)	Spinaci	0,1	
NUARIKOL	Pesche, mele, pere, fragole,		
(fungicida)	uve, carciofi, cicorie, co-	1	ļ
	comeri, meloni, zucchini,	ł	
	cetrioli, piselli,barbabie-	ļ	
ı	tole da zucchero, frumento,]	
	orzo	0,2	
	Solanacee	0,05	
OLIO MINERALE	Tutti i prodotti destinati		
(insetticida)	all'alimentazione	"Zero"(1)	
OMETOATO	Ciliege, cicoria-witloof,car-		Valore CEE per frutta e
(acaricida-insetticida)	ciofi, spinaci	0.4	ortaggi
	Frutta a bacche, cipolle,por-	1	
	ri, ortaggi a radice	0,1	
	Altri prodotti ortofrutticoli	0,2	
i	Patate	0,1	
OSSICARBOSSINA	Frumanto, orzo e cereali mi-	1	
(fungicida)	nori	0,2	
OSSICHINOLEATO DI RAME	Decete 3h/aurah		
(fungicida)	Pesche, albicocche, susine, mele, pere	0.05	
•		0,03	
C3SIDENETON-METILE	Carote	"zero"(1)	Panna 42 danata 9 ast 15
(insetticida)	Altri prodotti ortofrutticoli	0,4	Somma di demeton-S-metile, ossidemeton-metile, deme-
	Barbabietole da zucchero,fru-	-/-	ton-8-metilsolfone, calco-
	mento, patate	0,1	lata in demeton-3-metil-
	Tabacco	0,1	solfone
			Valore CEE per frutta e ortaggi
CXADIAZON	Anhinists of a second		
(diserbante)	Actinidie, riso, semi di gi- rasole e di soia		
9	Olio di girasole	0,05	
		","	
CXADIXIL	Uve	1 1	
(fungicida)	Spinaci, meloni, pomodori	0.2	
	G1po11e	0,1	
	Patate	0,1	
OXAMIL	Barbabietole da zucchero	0,05	ti:
(nematocida-insetticida)		1	

pencainazione sostanza attiva principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	(Quantità massime in mg/kg (ropm)	Rote
OXIFLUORFEN	Aranci, limoni, pompelmi,dut-		
(diserbante)	paces, pomaces, nocciole "-	[1
,	ve, cavoli, carciofi,cipe:-	ŀ	1
	le, agli,semi d. girasolo	0,0,	
PARAQUAT (diserbante-disseccente)	Frutta, ortaggi	0,01	Va ore CET per frutta e crtaggi
PARATION	Frutta, ortaggi	U.5	Paraoxon compreso
(insetticida)	Patate, barbabietole da 200-	1	-Valore CEE per frutta e
	chero	0,2	(-taggi
	Cereali	5,63	1
1	Semi di conone	0,2	1
	Erba medica, trii glio	0,1	
	Tabacco) 0. ·	
PARATION-MITILE	Frutta, of tagg	0.5	Puraoxon-metile compreso
(insettic:da)	Patate, barbabietole da	1	Valore CEE per frutta e
	chero, semi mleaginosi	0.1	ortaggi
	foreggere leguminase	0.1	1
	Tabacco	0,	
PENCONAZOL-)	Pesche, male, pere, fragole,	!	
(fungicida)	uve, carciof:, weloni, / -c-	•	1
	che, zucchin-, cetrioli do-	ĺ	•
	modori, peperoni, piselli,	į.	
	cipolle	0,1	
	Tabacco	0,5	
PENDIMETAL IN	Piselli, carote, cipolle, a-		
(diserbarte)	gli, patate, frumento,orzo,		
	segale, mais, semi di ara-		
	chide, di girasole e di soia	0,05	
	Tabacco	0,05	
PERFLUIDO:E (diserbante)	Riso	0,01	
PERMETRINA	Agrimi deimana mala nara		
(insett):ida)	Agrumi, drupacee, mele, pere, uve, olive, cavoli, lattu-	1	1
Common Common	ghe, spinaci, cucurbitacee,		
	solanacee, carote, rape, por-		1
	ri, patate, barbabietole da		}
	zucchero, cereali, funghi		
	coltivati	1	
	Tabacco	1	1

Denominations sostenza attiva e principale azione fitoietrica	Prodotti destinati all'alimentazione	Quantita massime in mg/kg (appm)	Retia
PERTANE (Insetticida)	Frutta, ortaggi Patate, barbabietole da zuc-	10	Valure CEE per frutta e
· -	chero	10	ortaggi
PICLORAM (arbusticida-diserbante)	foraggio	0,50	
PIPEROHIL BUTOSSIDO	Frutta, ortaggi	3	
(sinergizzante piretrine)	Patate, barbabietole da zuc- chero		
	Cereali in granella, legumi-	3	
	nose in granella	20	ì
į	Semi di girasole	3	
	Tabacco	3	
PIRAZOFOS (fungicida)	Pesche, mela, pere, fragole, uve, carciofi,cucurbitacee, frumanto,orzo e cereali mi-		
:	nsri	0,1	
PIRAZOSSIFEN (dimerbante)	Rtso	0,05	
PIRETRINE	Frutta, ortaggi	1	Somma delle piretrine I e
(insetticida)	Cereali in granella Patate, barbabietole da zuc-	3	II, cinerine I e II, ia- smoline I e II
	chero	1	Valore CEE per frutta,or-
	Leguminose in granalla Semi di girasole	3	taggi e cereali
	Foraggere leguminose	1	
	Tabacco	1	
PIRIDAFENTION	Pesche, susine, pomacee, fra-		
(insetticida)	gole, uve, lattughe, pomo~		
	deri, fagiolini, carete,pa-		
	tato, barbabietole de zuc- chero	0,3	
PIRIDATE (diserbante)	Mais, riso	0,1	
DINIMITANO			
PIRIMICARB (aficida)	Agrumi, drupacee,pomacee,fra-	ļ	
(aa.ma)	gole, uve, carciofi,cavoli, lattughe, individ, sedani,	1	
	cucurbitacee, solanacee, le-		
	gumi, carote, bietole rosse,	[
	rape, cipolle, patate	0,2	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
	Cereali	0,05	İ
	Semi di lino e di canapa Tabacco	0,05	!

enceinazione sostanza attiva principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	nassine in mg/kg (sppm)	Note
FIRIMIFOS-METILE (insetticida-acaricida)	Arance, limoni, sumine, mele, pere, fragole, uve, cavoli, lattughe, apinaci, sedani, cocomeri, cetrioli, pomodori, peperoni, fagioli, pi-		(*) Provenienti dai ce- reali trattati
	selli, fagiolini, carote, cipolle, patate, barbabie-tole da zucchero	0,5	
	Prodotti moliti (*)	2	
POLISOLFURO DI BARIO (fungicida-insetticida)	Agrumi, drupacee, pomacee, nocciole, uve, plive	50	Residui espressi come zol- fo
POLISOLFURO DI CALCIO (fungicida-insetticida)	Agrumi, drupaces, pomaces, u- ve, olive	50	Residui empressi come zol- fo
PRETILACLOR (diserbante)	Riso	0,05	
PROGIMIDONE	Pesche, pere, fragole, uve,		
(fungicida)	cetrioli, pomodori, pepero-	1,5	
PROCLORAZ (fungicida)	Barbabietole da zucchero (ra- dici)	0.1	
(**************************************	Barbabietole da zucchero (fo- glie)	2	
	Frumento, orzo	0,1 0,5	
PROFAM (diserbants)	Spinaci, fagioli, piselli,ca- rote, cipolle, agli, porri.	0,1	(*) Somma di profam e clorprofam
	Patate (sbucciate)	0,5(*) 0,05 0,05	
PROFENOFOS (insetticida)	Agrumi, pesche, mele, cavol- fiori,cavoli cappuccio,car- ciofi, peperoni,fagioli,fa- ve, fagiolini, patate, bar-		
PROMECARS	babietole da zucchero, mais	0,03	
(insetticida)	Mele, pere, uve, cavoli, pa- tate, barbabietole da zuc- chero	0,1	

encainazione sostanza attiva principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	Quantita massime in mg/kg (mppm)	Hots
PROMETRINA	Carciofi, Sedani, finocchi,		
(diserbante)	prezzemolo, fagioli, pi-	1	
i	selli, lenticchie, carote,		
ļ	cipolle, agli, porri, pata-]	
İ	te, mais, sorgo, semi di a-		
i i	rachide, di girasole e di		
1	soia, menta	0.1	
1	Foraggere leguminose	0,1	
PROPACLOR	Cavoli, ravanelli, ortaggi a		
(diserbante)	bulbo	0,2	
	Rutabaghe	0,2	
PROPAMOCARB			
(fungicida)	Agrumi, mele, pere, fragole,	}	
(Turigician)	cavoli, insalate, spinaci,		
ļ	bistole da foglia e da co-		
Ī	sta, sedani,prezzemolo, ba~		
}	silico, cocomero, melone,		
	zucche, zucchini, cetrioli, solanaces, carote, rape, bie-		
	tola rosse, cipolle, agli,		
ļ	porri	10	
	Tabacco	10	
PROPANIL (discrbante)	Agrumi, Olive, riso	0,05	
PROPARGITE	Agrumi, drupacee, pomacee,ac-		
(acaricida)	tinidio, lamponi, frutta a		
	guscio, uve, cavoli,carcio~		
	fi, insalate, spinaci,seda-	į	
	ni, finocchi, prezzemolo,	Ì	
•	cucurbitacee, sclanacee,fa- gioli, fave, piselli, fa-	ĵ	
	giolini, carota, cipolle,a-	Ī	
	gli, porri, patate, barba-		
	bietole da zucchero, mais,		
	rise	2	
	Semi di moia	0,5	
PROPICONAZOLO	Pesche, albicocche, ciliege,		
(fungicida)	susine, carciofi, meloni,	1	
1	barbabietole da zucchero,		
1	frumento, orzo, segale, ave-	İ	
	na	0,05	
	Uve	0,5	
(Banane, peperoni	0.1	
		ļ	
i.	1	,	

denominazione sostanza attiva principale azione fitoiatrica	Produtti destinati all'alimentazione	Quantità massime in mg/kg (rppm)	Acte
PROPINEB	v. DITIOCARBAHHATI, PROPILENBIS		
(fungicida)			
PROPIZAMIDE	Agrumi, drupacee, pomecee, ri-		
(diserbante)	bes, lamponi, more di novo,		
	nocciole, uve, carciofi, a-		
	sparagi, insalate, bietole		
	da costa, fagioli,barbabie~		
	tole da zuccheró	0,3	<u> </u>
	Foraggere leguminose	0,3	!
PROPOXUR	Frutta, ortaggi	3	Valore CEE per frutta e
(insetticida)	Patate	3	ortaggi
,	Tabacco	3	
PROTOATO	Agrumi, drupacee, mele, pere,		
(acaricida)	fragole, uve, olive, cavo-		<u> </u>
	li, carciofi, insalate, or-		
	taggi a frutto, patate	0,2	
QUINALFOS	Agrumi, pesche, susine, mele,		
(insetticida)	pere, uve, olive, cavoli,		į
•	solanacee, fagioli, fave,		
	piselli, fagiolini,cipolle,		
	patate,barbabietole da zuc-		
	chero	0,1	ļ
	Foraggere leguminose	0,1	
QUIZALOFOP-ETILE	Fragole, cavoli cappuccio,ra-		
(diserbante)	dicchi, carciofi	0,05	i
	Spinaci	0,1	1
	Meloni, zucchini,pomodori,pi-		
	selli, fagiolini, carote,		[
	cipolle, agli, barbabietole		
	da zucchero, semi di gira-	2.25	
	sole, di sola e di colza Erba medica	0,05	
	Tabacco	0,05	ļ
	}	·	
RAME (composti inorganici del)	Frutta, ortaggi, patate, bar-	i	Residuo espresso come ram
(fungicida)	babietole da zucchero	20	
	Gereali	10	}
	Caffe (crude)	50	,
	Luppolo (essiccato)	750	1
	Luppolo (estratto)	350	
	Tabacco	20	
ROTENONE	Agrumi, drupacee, mele, pere,		}
(insetticida)	uve, lattughe, olive, cavo-	Į.	1
	dicchi, spinaci, sedani, fi-	1	
	nocchi, cucurbitacee, sola-		
	naces, fagioli, carote, or-		
	taggi a bulbo, patate	0,04	1

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	Quantità massime in mg/kg (=ppm)	Note
SECBUNETON (diserbante)	Erba medica	0,1	
SETOSSIDIM (diserbante)	Fragole, cavoli, carciofi, in- salate, spinaci, bietole da foglia e da costa, sedani, finocchi, prezzemolo, cucur- bitacee, solanacee, fagioli, fave, piselli, fagiolini, ca- rote, ravanelli, bietole rosse, cipolle, agli, porri, patate, barbabietole da zuc- chero, semi di girasole, di soia e di colza Erba medica, trifoglio, favi- no, barbabietole da foraggio	0,5	
	Tabacco	0,5	
BIMAZINA (diserbante)	Agrumi, drupacee, pomacee, fragole, uve, olive, frutta minore, necciole, carciofi, sorgo	0,10	
SOLFITI ALCALINI E ALCALINO TERROSI (fungicidi)	Uve	10	Rezidui espressi come ani- dride solforcea
SULFOTEP	Insalate	0,5	
(insetticida)	Altri ortaggi	0.2	
2,4,5-T (diserbante)	Frutta e ortaggi	0,05	Sostanza attiva revocata Valore CEE
TCA	Barbabietole da zucchero	,	
(diserbante)	Riso	0,01	
TEMEFOS (insetticida)	Riso	0,01	
TEPP (insetticida)	Frutta, ortaggi	0,01	Valore CEE
TERBUFOS	Patate, barbabietole da zuc-		
(insetticida)	Chero, mais	0,05 0,05	
TERBUMETON	Agrumi, mele, pere, uve, oli-	1	
(diserbante)	Ve	0,02	
TERBUTILAZINA	Agrumi, mele, uve	0.02	
(diserbante)	Frumento, orzo, segale, avena	0,1	

enominazione sostanza attiva principale azione fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	Quantità massime in mg/kg (appm)	Note
TERBUTRINA	Piselli, fave, patate, frumen-		
(diserbante)	to, orzo, segale, avena,]
(0.000.000.000)	mais, semi di girasole	0,03	}
TETRACLORVINFOS	Peache, mele, pere, uve, oli-		
(insetticida)	ve, cavoli, rape, patate,		
	majs	1,5	
TETRADIFON	Agrumi, drupacee,pomecee,fra-		·
(acaricida)	gole, lamponi, actimidie,		
j	noci, nacciale, uve, olive,		
1	cavoli, carciofi, amparagi,		
	ortaggi a foglia, ortaggi a		
į	frutto, carote, revenelli,		
į	ortaggi a bulbo, patate	1,5	
İ	Frumento. mais	1	
1	Luppolo	1,5	
i	favino	1,5	
	Tabacco	1	
1 IABENDAZOLO	Hele, pere	3	
(fungicida)	Cipolle, agli	0,1	
1	Patate (lavate)	4	
	Frumento, riso	0,2	
TIOBLNCARB (disserbante)	Riso	0,1	
ITOCARBAZIL	Barbabietole da zucchero	0,01	
(diserbante)	Riso	1	•
FIGOIGARB (insetticida)	Pesche, mele, pere, uve	0,2	
TIOFANATO-METILE	Pesche, albicocche, susine,		Somma di benomil, carben-
(fungicida)	frumento	0.5	dazim e tiofanato-metile
	Hele, pere, uve	1	espressa come carbendazio
TIOFANOX (insetticida)	Barbabietole da zucchero	0,02	
TIONAZIN	Agrumi, drupacee,pomacee,fra-		
(nematocida)	gole, uve, olive,solanacee,		
	patate,barbabietole da zuc-		
	chero	0,02	
	foragesra	0,02	
	Tabacco	0,02	
TIRAM	Fragole, uve	3,8	Valore CEE per frutta e
(fungicida)	Altri prodotti ortofrutticoli	3,6	ortaggi
	Patate	2	

		in mg/kg (sppm)	
TOXAFENE (insetticida)	Frutta, ortaggi	0,4	Sostanza attiva non auto- rizzata Valore CEE
TRIADIMEFON (fungicida)	Hele, uve, meloni, cetrioli, pomodori, peperoni, fru-mento, orzo	0,5	Somma di triadimefon e triadimenol
	Carciofi	0,05	
TRIADIMENOL (fungicida)	Pesche	0.5	
	dori, peperoni	0,5(*) 0,1	(*) Somma di triadimefon e triadimenol
TRIALLATO (dimerbante)	V. DIALLATO	<u> </u>	Sostanza attiva revocata
TRIAZBUTIL (fungicida)	Frumento	0,25	
TRIAZOFOS (inpetticida)	Hele, pere, nocciole,fragole, cavoli, patate, barbableto-		
	le da zucchero, mais	0,1	
TRICLOPIR (diserbante-arbusticida)	Riso	0,1	
TRICLORFON	Frutta, ortaggi	0.5	Valore CEE per frutta,or-
(insetticida)	Patate, barbabietole da zuc-	0,1	taggi e cereali
	Chero, semi di soia Tabacco	0,1 0,1	
TRICLORONATO (insetticida)	Cavoli, fagioli, piselli, ra- vanelli, cipolle, agli, pa-		
	tate, cereali	0,1 0,1	
TRIDEMORF (fungicida)	Frumento, Orzo e cereali mi~	0.05	
TRIFENMORF	Carne	0,05	
(limacida)	Latte	0,10 0,05	
TRIFLURALIN (diserbante)	Agrumi, drupaces, mele, pere, fragole, uve, ortaggi (e~ mclume le carote), patate, menta	0.05	
	Carote, semi oleaginosi Frumento, orzo, segale	0,15 0,01	

enominazione sostanza attiva principale azione fitoistrica	Prodotti destinati all'alimentazione	Quantità massime in mg/kg (rppm)	Hote 1
TRIFORINE	Drupacee, mele, fragole, uve,		
(fungicida)	carciofi, cucurbitaces,fru- mento, orzo e cereali mino-	0.5	
VANIDOTION	Pomacee	0,5	Somma del vamidation e del
(insetticida)	Altri prodotti ortofrutticoli Patate, barbabietole da zuc- chero	0,05	vamidotion solfossido Valore CEE per frutta e ortaggi
VINCLOZOLIN (fungicida)	Drupacee, mele, pere,fragole, lattughe, indivis,radicchi, solanacee, fagioli,fagioli-		
	ni, cipolle, agli	1,5	
ZINEB (fungicida)	V. DITIOCARBAMMATI, ETILENSIS		
2IRAM (fungicida)	V. DITIOCARBAMMATI		
ZIREB (fungicida)	V. DITIOCARBAMMATI, ETILEHBIS		
ZOLFO (fungicida)	Frutta, ortaggi, patate, bar- babietole da zucchero, ce-	**	
	reali, semi oleaginosi Tabacco	50 50	

⁽¹⁾ Sono tollerati residui trascurabili che non superino il limite inferiore di sensibilità del metodo di determinazione.

ALLEGATO I BIS

		Quantità massime in mg/kg (ppm)	
Residui di antiparassitari	di grassi delle carni, delle preparazioni di carni, delle frattaglie e dei grassi animali elencati nell'allegato I alle wor ex 02.01, 02.02, 02.03, ex 02.04, ex 02.05, 02.06, 16.01, 16.02(')	per il latte di vacca crudo e il latte di vacca intero della voce 04.01 dell'allegato I; per gli altri prodotti alimentari delle voci 04.01, 04.02, 04.03, 04.04 conformemente a (?)	di uova fresche sgusciate, per le uova di volatili e il giallo di uova elencati nell'allegato 1 alla voce ex 04.05
isolamente o assieme, espressi in dieldrin (HEOD)	0,2	0,006	
 clordano (somma degli isomeń cis e trans e dell'ossiclordano espressi in clordano) 	0,05	0,002	
4. DDT (somma degli isomeri del DDT, del TDE e del DDE, espressi in DDT)	1	0,04	
S. endrin	0,05	8000,0	
 eptacloro (somma dell'eptacloro e dell'eptacloro-epossido espressi in eptacloro) 	0,2	0,004	
7. esaclorobenzene (HCB)	0,2	0,01	
8. esaciorocicloesano (HCH)			
8.1. isomero alfa	0,2	0,004	
8.2. isomero beta	0,1	0,003	
8.3. isomero gamma (lindano)	2 ex 02.01 carní ovine	0,008	
	1 altri prodotti		

^{(&#}x27;) Per i prodotti alimentari con tenore di grassi pari o inferiore al 10 % in peso, la quantità di residui si riferisce al peso complessivo del prodotto disossato. In tal caso, il valore massimo è pari a % del valore riferito al tenore di grassi, ma non può essere inferiore a 0,01 mg/kg.

^(*) Per determinare i residui relativi al latte di vacca crudo e al latte di vacca intero si deve prendere in considerazione, per il caicolo, una quantità di grassi del 4 % in peso. Per il latte crudo e il latte intero di altra origine animale, i residui sono espressi in base ai grassi.

Per gli altri prodotti alimentari enumerati nell'allegato I alle voci 04.01, 04.02, 04.03 e 04.04,

⁻ events tenore di grassi inferiore al 2 % in peso, il valore massimo è pari alla metà di quello fissato per il latte crudo e il latte intero;

[—] aventi tenore di grassi pari o superiore al 2 % in peso, il valore massimo è espresso in mg/kg di grassi. In tal caso, il valore massimo e pari a 25 volte quello fissato per il latte crudo e il latte intero.

ALLEGATO I TER

Numero della tariffa dogonale comune	Designazione delle merci
ex 02.01	Carni e frattaglie, commestibili, degli animali delle specie equina, asinina, mulesca, bovina, suina, ovina e caprina, fresche, refrigerate o congelate
02.02	Carni di volatili da cortile e loro frattaglie, commestibili (esclusi i fegati), fresche, refrigerate o congelate
02.03	Fegati di volatili, freschi, refrigerati, congelati, salati o in salamoia
ex 02.04	Altre carni e frattaglie, commestibili, fresche, refrigerate o congelate, di piccioni domestici, di conigli domestici e di selvaggina
ex 02.05	Lardo, grasso di maiale e grasso di volatili, freschi, refrigerati, congelati, salati o in sala- moia, secchi o affumicati
02.06	Cami e frattaglie, commestibili, di qualsiasi specie (esclusi i fegati di volatili), salate o in salamoia, secche o affumicate
04.01	Latte e crema di latte, freschi, non concentrati né zuccherati
04.02	Latte e crema di latte, conservati, concentrati o zuccherati
04.03	Burro
04.04	Formaggi e latticini
ex 04.05	Uova di volatili e giallo d'uova, freschi, essiccati o altrimenti conservati, zuccherati o non, esclusi le uova da cova nonché le uova e il giallo d'uova non destinati ad usi alimentari
16.01	Salsicce, salami e simili, di carni, di frattaglie o di sangue
16.02	Altre preparazioni e conserve di carni o di frattaglie

ALLEGATO 2

LIMITI DI TOLLERANZA DI RESIDUI DI SOSTANZE CLORO-ORGANICHE NEI PRODOTTI DESTINATI ALL'ALIMENTAZIONE NON IN-DICATI NEGLI ALLEGATI 1 E 1 BIS - DATI ESPRESSI IN MC/KG (=PPM) E RIFERITI ALL'ALIMENTO COME TALE.

Endrin	zero (*)	zero (*)	zero (*)	zero (*)
DDT (isomeri e metaboliti compreso il DDD e- spressi co- me DDT)	050*0	0,100	0,150	0,500
Lindano (gamma- HCH)	0,025	0,050	0,100	0,100
HCH (somma degli altri isomeri diversi dallo isomero gamma)	0,010	0,020	0,080	0,080
Clordano (isomeri e metaboliti)	500'0	0,010	0,020	0,040
Esacloro. benzene	0,010	0,020	0,040	0*080
Eptacloro e/o Eptacloro epossido	500*0	0,010	0*050	0,040
Aldrin e/o Dieldrin	0,005	0,010	0,020	0,040
% Sostanza grassa nel prodotto destinato alla	5≥	>5 - 20	>20 - 40	√
Gruppo	т	N N	М	4

(*) zero: residui trascurabili che non superino il limite inferiore di sensibilità del metodo di determinazione.

Allegato 3

INTERVALLI DI SICUREZZA CHE DEVONO INTERCORRERE TRA L'ULTINO TRATTAMENTO (*) E LA RACCOLTA E , PER LE DERRATE ALIMENTARI IMMAGAZZIHATE, TRA L'ULTIMO TRAȚTAMENTO E L'IMMISSIONE AL COMSUNO

(*) Salvo diversa indicazione i trattamenti si intendono effettuati alla coltura

Denominatione sustants attiva		Jul.	Berrato alimenturi	Int.		
e principale azione fitoiatrica	Coltura	# #	loneguzz inu e	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	Altri impieghi	MOTE
ALCOOL ALITICO (diserbante)					Semenzai di col- ture ortive,	Applicazione prima della
					tabacco, flo- reali e fore- stali	# C. Con
ALCOLI GRASSI (miscela C6-C12) (antigeracgliante)	V. n-DECANDLO		·			
ALDICARB (insetticida)	Barbabietola da zucchero	ŀ				Solo applicazio- ne al terreno al momento della se-
ALFAMETRINA ('insetticide)	Agrumi	30				d de
	Cavolfiore, cavolo čappuccio, car- ciofo	r 0				
		2 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2				
		e - 0			-	,
	Floreali (*)	1 1				(*) Implego solo in campo

Descripations scatants strive		į	Perrate planetter	=		
e principale azione fitoiatrica	Colture	÷ ;	imagez z ina i e	= =	Altri imploghi	NOTE
ALLOSSIDIN-SODIO (diserbante)	Agrumi, pomaces, vita	1 11111 1				Applicatione in post-emergenza delle infestanti
ALLUMINIO FOSFURO (fumigante insetticida)			Cerealt in granella Leguminose in grannella. Semi oleaginosi Frutta a guscio (eecca) Caffe, te (e), cacao in granuli, camomilla (in granuli, camomilla (in granuli, camomilla (in granuli, camomilla (in granuli, camomilla (in granuli, camomilla (in granuli, camomilla (in granuli, camomilla (in granuli, camomilla (in radici), tapioca	£ £ £ £ £ £ £ £	Disinfestazione delle sementi	(*) Solo se non cor fezionati per l vendita al det taglio
AMETRIKA (diserbante)	Market	e !				Applicatione in post-smergenza delle infestanti

(1) Tempi di aerazione e ventilazione a fondo che le partite trattate devono subire prima della lavorazione industriale o della immissione nel circuito di distribuzione 48 ore per cereali e leguminose in granella, funghi scochi e sementi di leguminose e cereali: 144 ore per tè è camomila o merci fortemente compresse; dalle 48 alle 72 ore per 1utte le altre derrate.

NOTE				Applicazione in post-emergenia delle infestan- ti
Altri impieghi			Concia delle se- menti di ortag- gi, barbabieto- la da zucahero, cereali, oleagi- nose, foraggere	
: : <u>:</u>				
durrata alimantari Imagazzitata				
. .	7 7 7 7 1	8 5 8 5 8 5		F-
Colture	Agrusi, drupacee, fragola, vite. Malo, pero	Fragola		Prati, pascoli
Denominazione muntanza attiva e principale azione fitointrica	ANITRAZ (insetticida-acaricida)	Milazina (fungicida)	ANTRACHINONE (repellente)	ASULANE (diserbante)

Sostanza attiva provvisoriamente esospesa (Mais, sorgo. Agrumi, drupacee, pomacee,frago- fas, vite, olivo. Barbabietola da zucchero. Floresli, ornamentali, forestali a radice. Patata. Posolancee, pomacee, rago. Raylumi, drupacee, pomacee,frago. Floresli, ornamentali, forestali Cavoli, carciofo, wite, olivo. Patata. Patata. Ocavoli, carciofo, waparago, ortaggia a radice. Patata. Patata. Ocavoli, carciofo, waparago, ortaggia a radice. Patata. Dainacee, legumi, ortaggi a radice. Patata. Dainaceil, ornamentali,forestali, ploppo. Dusino, melo. Prasola. Dusino, melo. Procesil, ornamentali,forestali, ploppo. Prasola. Procesilo, melanzana, fagiolo. Procesilo, melanzana, fagiolo. Procesilo, melanzana, fagiolo. Procesilo, melanzana, fagiolo. Procesilo, melanzana, fagiolo. Procesilo, melanzana, fagiolo. Procesilo, melanzana, fagiolo. Procesilo, melanzana, fagiolo. Procesilo, melanzana, fagiolo. Procesilo, melanzana, fagiolo. Procesilo, melanzana, fagiolo. Procesilo, melanzana, fagiolo. Procesilo, melanzana, fagiolo. Procesilo, melanzana, fagiolo. Procesilo, melanzana, fagiolo. Procesilo, melanzana, fagiolo. Procesilo, melanzana, fagiolo. Procesilo, melanzana, fagiolo. Procesilo, melanzana, fagiolo.	Senuminations summanze attiva			Decrete alimontari		
Sostanza attiva provvisoriamente describante de de de de de de de de de de de de de					2 de 2 1 1 1	
Sostanza attiva provvisorizzante sosoosa (Mais, sorgo	e principale stone fitoistics	COLUMN	= =	i menggazanna	Tubedan Line	No.
Sostanza attiva provvisorizamite somposa (Mais, sorgo. -azaricida) Agrimi, drupuces, pomeces, frago- Floreali, orizamentali, forestali Agrimi, drupuces, pomeces, frago- Floreali, orizamentali, forestali Agrimi, drupuces, pomeces, frago- Las rocciolo, vite, olivo. Cavoli carcifor, asparago, or- taggi a fogla aucci, separajo, or- taggi a fogla aucci, separajo, or- taggi a fogla aucci, separajo, Displace and contramentali, forestali, Processi, orizamentali, forestali, Pioppo. Susino, malo, orizamentali, forestali, Pioppo. Susino, malo, orizamentali, forestali, Pioppo. Susino, malo, orizamentali, forestali, Pioppo. Susino, malo, orizamentali, forestali, Pioppo. Susino, malo, orizamentali, forestali, Pioppo. Processi, orizamentali, forestali, Pioppo. Processi, orizamentali, forestali, Pioppo. Processi, orizamentali, forestali, Pioppo. Processi, orizamentali, forestali, Pioppo. Processi, orizamentali, orizamentali, Pioppo. Processi, orizamentali, orizamentali, Pioppo. Processi, orizamentali, Processi,						
Sostanza attiva provvisoriusante sessos assesses (Meis, aorgo. Agrumi, drupacee, pomacee, frago. Cariofo, cerriolo solanacee, pomacee, frago. Petata. Estabaletola da zucchero. Cavoli, carciofo, vite, olivo. Cavoli, carciofo, vite, olivo. Cavoli, carciofo, vite, olivo. Cavoli, carciofo, vite, olivo. Cavoli, carciofo, vite, olivo. Cavoli, carciofo, vite, olivo. Cavoli, carciofo, vite, olivo. Cavoli, carciofo, vite, olivo. Cavoli, carciofo, vite, olivo. Cavoli, carciofo, vite, olivo. Cavoli, carciofo, vite, olivo. Cavoli, carciofo, vite, olivo. Cavoli, carciofo, vite, olivo. Cavoli, carciofo, vite, olivo. Cavoli, carciofo, sapardo. Cavoli, carciofo, vite, olivo. Cavoli, carciofo, vite, olivo. Cavoli, carciofo, vite, olivo. Cavoli, carciofo, vite, olivo. Cavoli, carciofo, vite, olivo. Cavoli, carciofo, vite, olivo. Cavoli, carciofo, olivo. Cavoli, carciofo, vite, olivo. Cavoli, carciofo, oli						
Agrumi, drupacee, pomacae, frago- Carciofo, cestrolo, solanose, fragolo, pienllo, 20 Barbbiscola da zucchero, 20 Barbbiscola da zucchero, 20 Barbbiscola da zucchero, 20 Carciofo, pienllo, 20 Barbbiscola da zucchero, 20 Carciofo, pienllo, 20 Carcioli, carciofo, aperago or 20 Patata carciofo, asturas, cetrio- 10, caloracee, legani, praggi a radico carciofo, aperago 20 Patata 20 Framito, majorace, 19 piopo, 20 Framito, majoraceila, praggi a radico 20 Framito, sais, 20 Framito, 20 Framito, sais, 20 Framito,	ATRAZINA					Applicazione in
Agrumi, drupacee, pomacae, frago- Taciordo, carcioro, carciorio, solumacee, fragiolo, pisallo. Patata Ratumi, drupacee, pomacae, frago- Floranii, ornamentali, forestali Tavalia, archivo, asparago, ortaggi a radico, asparago, ortaggi a radico, asparago, ortaggi a radico. Patata a foglia, zucca, cetico Barbabetola de zucchero. Sola, colta. Barbabetola de zucchero. Sola, colta. Barbabetola de zucchero. Sola, colta. Barbabetola de zucchero. Sola, colta. Barbabetola de zucchero. Sola, colta. Tabacco Floranti, ornamentali, forestali. Plorenti, ornamentali, forestali. Fragola. Tabacco Fragola. Taba	(describents)					pre- o post-
Agrumi, drupacae, pomacae, frago- Carciero, cetricio, colunace, fagicio, pisello. Barbabistola da zucchero. Cavoli, carciero, actaniani, forestali E florali, ornamentali, forestali a radice Patata. Cavoli, carciero, vite, clivo. Cavoli, carciero, vite, clivo. Cavoli, carciero, actaniania, crasgi a radice Patata. Patata. Patata. Patata. Patata. Dainocali, ornamentali, forestali, ploppo. Daino, malo. Sola, collo, malo. Sola, collo da zucchero. 20 Grapola a radice Patata. 20 Grapola da zucchero. 20 Grapola da zucchero. 20 Grapola da zucchero. 20 Grapolo malo. Floreali, ornamentali, forestali, ploppo. Patata. 20 Erba medica. 20 Erba med		(Na. 8 aor 90	:			emargenza delle
Agrual, druguces, pomacas, frago Ta, vite, oilvo. Carciofo, cerriolo, solanaces, Patata. Patata. Barbabietola da zucchero. Cavoli, carciofo, saparago. Ta, racciolo, vite, oilvo. Cavoli, carciofo, saparago. Taggi a foglia, zucca, cerriolo To, solanaces, leguni, ortagia a radice. Patata. Patagola. Patata.						infestanti
Agrumi, drupacee, possee, frago- Carcicida) Ta, vite, olivo- Carcicida Patata Agrumi, drupacee, possello Barbabieto ad zucchero Ta, nocciolo, vite, olivo- Barbabieto ad zucchero Agrumi, drupacee, possee, frago- Ta, nocciolo, vite, olivo- Cavoli, carcifor, asparago, or- Cavoli, carcifor, asparago, or- Cavoli, carcifor, asparago, or- Cavoli, carcifor, asparago, or- Cavoli, carcifor, asparago, or- Cavoli, carcifor, asparago, or- Cavoli, carcifor, asparago, or- Cavoli, carcifor, asparago, or- Cavoli, carcifor, asparago, or- Cavoli, carcifor, asparago, or- Cavoli, carcifor, asparago, or- Cavoli, carcifor, asparago, or- Cavolino, asparag						
Same caricida San vite, olivo	AZINFO8-ETILE				Vivai	
Tagolo, pisallo	(insetticida-acaricida)	la, vite, olivo	20			
February presents 20 Barbabietota da zucchero 20 Floreali, ornamentali, forestali 20 Floreali, ornamentali, forestali 20 Cavoli, carciofo, asparago, ortaggia a radica 20 Pattaga a radica 20 Floreali, ornamentali, forestali 20 Fragola 20 F						
Patata Patata 20			20			
Earbabietola da zucchero		Dutatu	20			
Agrumi, drupacee, pomacee, Frago. Ta. nocciolo, vite, olivo. Ta. nocciolo, olivo.		Sarbabiatola da zucchero	20			
Agrumi, drupacee, pomacee, frago Ta, nocciolo, vite, otivo. Cavoli, carciefo, asparago, ortaggi a feglia, zucca, cetriolo, solanacee, legumi, ortaggi a radice. Expansionation and account and account and account		Floresli, ornamentali, forestali	1			
Agrumi, drupacee, pomacee, frago- Ta, nocciolo, vite, olivo						
Tay nocciolo, vite, olivo 20 Cavoli, carciofo, asparago, ortaggia foglia, zucca, cetriolo asparago, ortaggia a radios 20 Patata aradios 20 Barbabietola da zucchero 20 Fruento, mais 20 Fruento, mais 20 Fruento, mais 20 Fruento, mais 20 Fruento, mais 20 Fruento, mais 20 Fruento, mais 20 Fruento, mais 20 Fruento, mais 20 Fruento, mais 20 Fruento, mais 20 Fruento, mais 20 Fruento, main 20 Fruento, main 20 Fragola	A 2 THE CO. L. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C.					
taggi a foglia, zucca, cetrio- 10, solanacee, legumi, ortaggi a radice Barbabietola da zucchero	(Anattional	la nocciolo vita olivo	20		V1v21	Applications
taggia foglia, zucca cetrio- lo, eclanacee, legumi, ortaggi a radice		40 2000				alla coltura
To solancee, legumi, ortags: a radice. Barbate. Barbate. Soia, colza. Erba medica. Soiano, melo. Fragola. Vite. Florasi, orhamental; Florasi, orhamental; Florasi, orhamental; Florasi, orhamental; Florasi, orhamental; Florasi, orhamental; Florasi, orhamental; Florasi, orhamental; Florasi, orhamental; Florasi, orhamental; Florasi, orhamental; Florasi, orhamental; Florasi, orhamental;		carcioro, separago.				2 2 2 2 2
Patata. Patata. Barbabietola da zucchero. Soia, colza. Soia, colza. Floreali, ornamentali, forestali, pioppo. Fragola. Vite. Cetriolo, melanzana, fagiolo. Floreali, ornamentali		taggi a foglia, zucca, catrio-				
Pateta. Barbabietola da zucchero. Frumento, mais. Sola, colza. Erba medica. Floreali, ornamentali, forestali, pioppo. Susino, melo. Fragola. Vite. Cetriolo, melenzana, fagiolo. Floreali, ornamentali		lo, solanacee, legumi, ortaggi				
Barbabietola da zucchero Frumento, mais. Sola, colza Erba medica Tabacco Floreali, ornamentali, forestali, pioppo. Fragola. Vite. Cetriolo, melenzana, fagiolo. Floreali, ornamental		•	20			
Barbabietola da zucchero Sola, colza		Patata	20			
Soia, colza. Soia, colza. Erba medica. Floreali, ornamentali, forestali, pioppo Susino, melo. Fragola. Vite. Cetriolo, melenzana, fagiolo Floreali, ornamentali		Barbabietola da zucchero	20			
Soia, colza Erba medica Floreali, ornamentali, forestali, pioppo		Fruento, gais	50			
Fiberonicali, ornamentali, forestali, pioppo Susino, melo Fragola Vite Cetriolo, melanzana, fagiolo Florali, ornamentali		Soia, colza	20	_		
Floreali, ornamentali, forestali, pioppo Susino, melo Fragola Vite Cetriolo, melanzana, fagiolo Floreali, ornamentali		Mrds #844cs	20			
Floreali, ornamentali, forestali, pioppo		:	20			·
Susino, melo		Floreali, ornamentali, forestali,				
Susino, melo		ploppo	İ			
Vite	AZOCICIOTIN		2			
Vite Cetriolo, melanzana, fagiolo		# CO # LU	-			
			35			
		Catriolo, melanzana, faciolo	^			
•		Florest Appearance of the Control of	_			

e principale azione fiteiatrica	Colture			i s	Altri impleghi	нотв
SACTITIES THURTHGITERISTS	Posicee, vite	67				
(insetticida)		n				
	XA10	0	_			
	Forestall, pioppo	;				
BARRAN	Barbabietola da zucchero	ŀ	· · · · · ·			Applications in
(diserbante)	Fruento, orzo	Ī				post-emergenza
						delle infestan-
						G
						
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		^	- 		Concia delle se-	Applicazione
(fungicids)	:	(*)			sent! di gira-	alla coltu-
•				_	8 08	re e al ter-
	polla	2			Tappeti erbosi	7 6 70
	Patata	<u>~</u>			di giardini e	(*) Terreno de-
	Sota	₹ ;			caspi sportivi	atinato alla
	•	2				Co 15ura
	Floresii, ornamentali	;			BONZET O TATORY	
BENDIOCARB	Barbabietole de zuccherb	1				Solo applica-
(insetticida)	Mate	1				zione al ter-
						reno al momen-
						to della seni-
						4
BENFLUALIN	Insalate	;			Tappeti erbosi	Applicazione in
(diserbante)	Arachide	;			_	pre-emergenza
	Erba medica, trifogita	Į			•	delle infestan-
	Tabacco	1			•	Ŧ
						Applicatione prima
			•			•
						del trapianto
	•	•	•	-		delle colture

ahl Mote	ivai Solo applicazione al terreno prima o al momento delli semina o del tra piahto	se- Applications sila rtag- coltura e al ter- feto- reno (solo nelle hero, colture floreali delle ornamentali) bulbi (*) Impiago solo in campo del-	Applications in post-smargenza della infostan-	Applications in gost-ererganza delle infestan-ti
Altri imploghi	Semenzai, vivai	Concia delle se- menti di ortag- gi, barbabieto- la de zucchero, cereali e delle sementi e bulbi di fiori Disinfezione del- le talee di garo- fano		
. s . 98		r,		
Porrate alfaceturi lanagazzinate		Mele. pere. (2)		
1 = \$	1111	w 1 .0 1	}	8 2 2 1
Colture	Patata	Drupacee, melo, pero. vite Mocciolo Frumento, orzo Floreali, ornamentali, (*)	Control	Fisello Frumento, orzo, segale, avena, riso Mais Soia
bence,caziona Bustanza attiva e principale azione fitoiatrica	SENFURACARB (insetticida)	BENOMJi. (fungicida)	Bersu-furon-Hetile (Jibaterle)	SENTAZONÉ (disertante) 6-BERZILADENTHA (†toregolatora)

(2) L'impiego in poi traccolta deve essere effetuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati dalla autorizzati dalla autorizzati dalla autorizzati dalla autorizzati dalla autorizzati dalla autorizzati dalla autorizzati dalla autorità sanitaria ai sensi dell'art. 2 della legge 283 1962

aviss essacion endisenten		1 100	Berrela attanture	1 1 1 1 1		
e principale azione fitofatrica	Coltura	- F	immagazz final o	. i	Altri impieghi	NOTE
BENZOILPROP-ETILE (diserbante)	Frusento	ı				Applicatione in post-emergenza delle infestan- ti
SENZOSSINATO (acaricida)	Agrumi, pesco, melo, pero, vite. Cavoli, lattuga, cicoria,melone, zucchino, pomodoro, melanzana, pisello, fagiolino	ž 2 i				
EENZTIAZURON (disorbante)	Spinacio					Applicazione in pre-semina (bar- babietola da zuc- chero) o alla se- mina (apinacio)
BITERTANOLO (fungicida)	Drupaces, pomaces	13 2 21			Concis delle se- menti di frumen. to	
Ropashoil (insatticioa)	Agrumi, Desco, melo, pero. vite. Pomodaro	2 2 2 1				
BRANDOL (fungicida)	Pesco, melo, vita					

Commence of the second			Market a statement			
		: 3		= <u>*</u>	Altri implegti	a Low
SECHACILE		ŀ			Sedi ferrovierie	Annitostions in
(diserbante)					ares rurali.	ore- o bost-
	- Carlon				industriali o	emergenza del-
					militari, aree	le infestanti
			-		ed opere civi-	
					=	
BRONOFENOSSINA	Frumento, orzo, segale, avena,					
(diserbante)	Hata	30				Applicazione in
						post-emergenza
						delle infestan-
						7
BROMOFOS	Agrumi, drupacee, pomacee, frago-				Concla delle se-	Applicazione alla
(insetticida)	1s, fruttiferi de frutte a gu-				menti di cavo-	coltura e al ter
	acto, vite, olivo		***	··	ta, spinacio,	reno
	Cavolt, carciofo, asparago, cu-				fagiolo; caro-	
	curbitaces, solanacee, legumi.	3			ta, cipolla,	
					frumento	
	Ortaggi a foglia, a radice e a				Vivat	
	pulbo	2	(e)			(*) Applicazione
		\$	(**)			fogliare
	-	8				(##) Applicazione
	_	£	,. T,			al terrery
	Florealt, ornamentali, forestali,					
	ptoppo	}				
BROWOFOS-ETILE	Pesco, ciliegio	92		***		Ann I transferse
(insetticida)	Cavoli	58				alla coltura e
		26				al terrens
	Mate	88				
BROMOPROPILATO (acaricida)	Agrumi, pesco, pomacee, vite	۲ ا				

Descriptions scalenza attiva	1201	i	Derrate alimentari	<u>.</u>	Attendant	¥21.8
		•		***		
BRCMOXINIL OTTAMOATO (dimerbante)	Aglio. Frumento,orzo, segale, avena, mais.	1 1				Applicazione in post-emergenza delle infestan-
BROWURO DI WETILE (fumigante insetticida)			Cereal; in granella Leguminose in gra- nella	8 8 8	Disinfestazione delle sementi Vivai, semenzai Terreno in am- menza di coltu-	
BUPIRINATE (fungicida)	Pesco, melo	122				
BUTILATE (diserbante)	Na.te.	1				Applications pri- ma della semina
GUTOCAFBOSSIMA (insetticida)	Agrumi, pesco, susino, melo Cavoli, insalate, bietola da co- sta, pomodoro, fagidlo Barbabietola da zucchero Floreali, ornamentali	1 2 2 2 2				

(1) Prima della trasformazione industriale o della immissione nel circuito di distribuzione, le partite trattate devono subire un'acrazione e ventilazione a fondo per almeno 48 ore. Nel caso di merci fortemente compresse, come il tabacco in balle, il suddetto periodo di arieggianento è elevato a 72 ore.

Derivativations soutants attiva		<u> </u>	Berrate alimentari	<u>:</u>		
e principale actone fitoiatrica	Cottura	. į	440 26 2 2 114 t 6	s ;	Aliri impioghi	#01£
CAPTANO (fungicida)	Postacee	51			Concia delle se- menti di ortaggi, mais e sorgo	
CARBARIL (inaetticida)	Fruttiferi. Ortaggi. Patata. Barbabiatola da zucchero. Cereali. Sola. girasola. cotone. Foraggere. Tabacco. Floreali. ornamentali.forestali.				* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	Applicazione al- la coltura e al terreno
CARGENDAZIM (fungicida)	Orupacee, melo, pero, vite Mocciolo Frumento Floreali, ornamentali, (*)	~ : S [Mele. pere, (2)	io.	Concis delle sa- menti di ortag- gi, barbabieto- la da zucchero, ceresti e delle sementi e bulbi di fiori Disinfezione del- le talee di ga- rofano Cicatrizzante per drupacee, poma- macee, vite, or- namentali, fore-	Applications alla coltura e al terrano (solo nelle colture florresli e ornamentali) (e) Impiego solo in campo
CARBOFENGTION (insetticida-scaricida)	Agrumi, peaco, pomacee, vite. o 11vo Barbabietola da Zucchero Floreali, ornamentali	1 2 2				

(2) L'impiego in post raccolta deve essere esfettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati dalla autorità sanitaria ai sensi dell'arr 2 cella regge 283/1762

				3		
Demodinglone godings attiva	4411	:	Derrato elimontari	= :	1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-
		: 16	# 1 That 7 7 5 5 5 50mm	<u> </u>	Altri Implagni	MOIE
CARBOFURAN (insetticida)	Agito, cipolla	1111				Solo applicazio- ne al terreno
CARBOSSINA (fungicida)	Floreali, ornamentali	1			Concia delle se- menti di pomo- doro, fagiolo, barbabietola da zucchero, sois, cotone, foragge- re legualnose, cereali e delle sementi e dei bulbi di piante da fiore e orna-	Applicazione alla coltu- ra e al ter- reno
CARBOSULFAH (insetticida) CARTAP (insetticida) CHINOMETIONATO (fungicida-acaricida)	Barbabietola da zucchero Kais Floreali, ornamentali Patata Cavoli, cucurbitaces, pomodoro Floreali, ornamentali	111 22 2771				Solo applicazio- ne al terreno al momento del- la semina
CIANATO DI POTAGSIO (disertante)	Cipolla	e				Applicazione in poet-emergenza delle infestan- ti

4 030 144 1761 1861 1861 1861 1861 1861 1861 1861		1	fluorents at tentelment	1111		•
				7 255		
s principale azione filoistrica	Colture.	=	immagazz inat a	=	Altri impiaghi	HOTE
		. 64				
CIANAZINA (diserbants)	Frumento, mais	;				Applications in pre- o post-e-
						infestanti
CICLOATO	Spinacio, bietola da costa, bie-					Applicazione pri-
(diserbante)	tola rossa	;				an della senina
	Sarbabietola da zucchero	: :				
		<u></u>				
CICLURON	Carciofo, asparago, ortaggi a				Vivat	Applicazione in
(diserbante)	foglia, ortaggi a radice	8				pre-emergenza
	Menta	8				delle infestan-
	Bulbose da ffore	ł				ţ
CIFLUTRIN	Pesco, ciliegio, susino, melo,					···-
(insetticida)	pero, fragola, vite	60				
	Cavoli, lattuga, cetriold, peno-					
	doro, peperone, fagiolo, pi-					
	sello, porro	n				
	Patata	6				
	Barbabietola da zucchero	m				
	Frumento, orzo, mais	m				
	Colza, cotone	m				
	Tabacco					
	Floreali, ornamentali, pioppo	ì				
CIHOXANIL	Vite	2				
(*ungicida)	Carciofo	2				
	Fostodoro	2				
	Patata	ç				
	Tabacco	2				

Benominazione sustanza attiva e phincipale azione fitolatrica	Colture	14 #	lierrato al imentari Immagazzinate	; ; ;	Altri impleghi	NOTE
		*		:		
	Arancin. Itana, manna elliadio.) 4 v v	Divieto di 18-
(insetticida)		=				piego in serra
	Fragola	4				
		#				
	Cavelo, verza, cavelo cappucolo.	= '				
	Cavolfiere, cavolo broccolo	- 12				
	P186110	•				
		*				
	Cipolla	=				
	Patata	*				
		2				
	•	Ř.				
	•	3				
	Figresis, ornamentalis, proppos	f				
CLOFENTEZZNÈ	Agrumi, drupacee, melo, pero,					
(acaricida)		8				
	o	8				
	Florenli, ornamentali	l				
CLOPIRALID	Barbabietola da zucchero	f				Applicazione in
(ACIDO 3.4-DIÇLORO-PICOLINICO)	Frumento, orzo, segale, avena	1				post-emergenza
(diserbante)	Barbabietola da foraggio	1				delle infestanti
GLORAGBEN	Water	;		7		Applicazione in
[diserbante]	801a	i				delle infestan-
						Ţ
CLORANIFORMETAHO	Florealt, ornamentali,	:				
(fungicids)	_				-	_

Describe some posters as the	•	į.	Mercalo altaontest	į		;
F principale Extens fitolatrica		= 3		= ±	Altri implegită	NÇTS
CLORBENSIDE	Fruttiferi, ortaggi (escluse cu-					
(acaricida)	curbitacee)	2				
		\$ 1				
	Sarbabietola de zucchero	n (
	**************************************	5				
		<u> </u>				
	Foraggere legualnose	\$				
	Tabacco	₽				
	Floresli, ornamentali, forestali	;				
CLORBUFAM	Ortaggi. (esclusi cavoli e ortag-				Vivai	Applicazions in
(diserbante)	gf # frutto)	20				pro-energenza
	Menta	20				delle infestan-
	Bulbose da fiore	1				Ŧ
CLORFENAC			•		Alvei di caneli	Appl:cazione in
(diearbunte)						Gr6-epercenta
						de: le infastion
CLORFENPROP-METILE	Sarbabietola da Zucchero	9				Applicazione in
(diserbante)	Frumento	\$				post-emargenza
						de le infestanti
CLORFENSON	Agrumi, drupacee, pomacee, fra-				V4v21	
(acaricida)	gola, lampone, actinidia, noc-					
	ciolo, vite, olivo	15				
	Cavoli, carciofo, insalate, bie-					
	tole da foglia e da costa, se-					
	dano, figocchio, cucurbitacee,					
	solanaces, fagiolo, fava, pi-					
	sello, carota, cipolla, aglio.	15				
	Patata	2			******	
	Maie, riso	15				
	Girasole, cotone	\$	-		*	
	Flores; ornemental:	1		_		

	[
Denominations sustants attiva		7æt.	Derrata alimontari	Ξ		
e principale azione fitolatrice	Colture	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##		= :	Altri impieghi radicali	51 J.K
CLOROXURON (Ginerbante)	Fragola	g g;				Applicazione in post-emerganza delle infestanti
CLORPIRIFOS (insetticida)	Agrumi	2 8 1 1 2 8 2 1				Applicazione alla cpitura e al terreno (*) Terreno de- stinato alla coltura
clorpires-wetile (insetticida)	Arancio, pesco, melo, pero, vite Cavoli, carciofo, pomodoro, me- lanzana, pisello, ravanello Patata	्र क्रुक्त	Carealt in granel-	4		
CLORPROFAM (diserbants)	Agrumi, peaco, melo, pero, vite, olivo. Carciofo, asparago, insalate, cardo, finocchio, sedano,prezzemolo, fegiolo, pisello, carota, ecorzonera, ortaggi a bulbo. Patata. Barbabietola da zucchero. Erba medica.		Patute (*),(2)	S.		Applications pri- ma della emer- genta delle in- festanti (*) Trattamento ant'germogliante

(2) Uimpiego in post raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idonenmente attrezza i e preventivamente attorizzati dalla autorità sanitaria ai sensi dell'art 2 della legge 283/1962

Denominations scatanza attiva		i i	Harrate attmosturi	=		
e principale azione fitolatrica	Colture	ii 68	inmogazzînate	£ 50	Altri impiaghi	NOTE
CLORSULFURCK (diserbante)	Frumento					pplicazione in post- emergenza delle infestanti
CLORTAL-DINETILE (diserbante)	fragola	e e :			Campi da golf, prati ornamon- tali	pplicazione prima della e- mergenza delle infestanti
CLORTIANIO (diserbanta)	Mocciolo, vite, olivo	\$ \$!			Argini di ri- sale, argini e alvei di cana- li, sedi ferro- viarie, aree rurali,aree ed opere civili ed industriali	pplicazione al terreno in pro o post-emergen- za delle infe- stanti
CLORTOLURON (diserbante)	Frumento, orzo e cereali minori	9				pplicazione in pre- o post-emer- genza delle in- festanti
CLOZOL INATE (fungicida)	Pesco Fragola Albicocco, susino, mandorlo Actinidia Vite Carciofo, pomodoro Floreali	1,275,1			Concia delle se- menti e dei bulbi di fiori	oplicazione alla coltura e al ter- terreno (solo mel- le colture florea- li)

Agrumi. drupacee, pomacee, vite. 20								ī
Agruet Martin Ma	Denoelraylone scattants attive	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	:	Merculo attimoment	· ·		1	
hgruation participation of the principal of the principal of controls of contr	e principale axione ritoratrica	e.m., yo.y	į) marging 2 Z J 1981 G	= ±	Attri implegiii	4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	
Agruation parts and control to the c								
Agruat. Caraali							··	
reparts (Authority pract, pascol.) (Agrumi, drupacee, pomacee, vite.) (Agrumi, drupacee, pomacee, vi	2,4-D		20			Diserbo totale	Applicazione in	-
coreal; coreal; 20 avylendamento 20 supleandamento 2011 del neociolo de la cara- sende l'in sed farro- vieria pere del neociolo de cara- li, sed farro- vieria serve in- dustriali, arve- ad opera civili Agarago 20 content desti- Calaz 2012 content desti- Erba medica, frifegito,prati,pa- scoli 20 content del diplaces, vite, scoli 20 content del diplaces, vite, scoli 20 content del diplaces, vite, scoli 20 content del diplaces, vite, scoli 20 content del diplaces, vite, scoli 20 content del diplaces, vite, respectati, serve- li, area ed opera civili sin- dustriali, scoli content de di canali, for- si, area true- li, area ed opera civili sin- dustriali, scoli content de di canali, for- si, area true- si, area true- li, area ed opera rea civili sin- dustriali, scoli content de di canali, for- si, acolise, con- con- si, acolise, con- con- si, acolise, con- con- si, acolise, con- con- si, acolise, con- con- si, acolise, con- con- si, acolise, con- con- si, acolise, con- con- con- si, acolise, con- con- con- con- con- si, acolise, con- con- si, acolise, con- con- con- con- con- con- con- con-	(disorbante)		8			dei terrani in	post-emergence	
Agrumi, drupacee, pomacee, vite. Agrumi, drupacee, vite. Agrumi, drupace			20			avvicendamento	delle infestanti	
Agrumi, drupacee, pomacee, vite, olivo			G			Spot lonatura		
Agrumi, drupacee, pomacee, vite, and destrial, and destria						del macciala		==
Agrumi, drupacee, poemcee, vite, collin						Tappeti erbosi,		
Agrumi, drupacee, pomacee, vite. Agrumi, drupacee, pomacee, vite. Olivo. 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20						sponde di cana-		
Agrumi, drupacee, vite. Agrumi, drupacee, vite. Olivo						li, sedi ferro-		
Agrumi, drupacee, pomacee, vite. Asparago						viarie, aree in-		
Agrumi, drupacee, vite. 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20						dustriali, aree		
Agrumi, drupacee, potacee, vite. 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20						ed opera civili		
Asparago	NO 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	Adrimi. drabacee. Domacee. vite.				Prebarazione dei	Applicazione in	
Asparago	(diperbrote)	01370	20		_	terreni desti-	DOST-BROTSBUZE	-
to didupace to didupace pomace, vite ragiolo, pata barbabietola zucchero, mai ries, erba me dica, pascoli Argini di risati sedi ferrovia rie, aree ruri rie, aree civiti e ii dustriali, sp de di canali, si, scoline, si d'acqua in nere, laghi e			20			nati alla semi-	delle infestanti	
to di drupace 20			٤			na o all'impian-		
pomacee, vite fagiolo, patal barbabietola mai zucchero, mai riso, erba me dica, pascoli argini di risai medi ferrovia rie, aree rur li, aree ed or re civili e ii dustriali, spe dustriali, spe da canali, si, scoline, si, scoline, si d'acqua in nere, laghi e						to di drupacee,		
fagiolo, pata barbabietola :			20			pomacee, vite,		
barbabietola da Zucchero, mais, riso, erba me- dica, pascoli Argini di risate, sagini di risate, sagini di risate, rie, aree rure- li, aree ed ope- re civili e in- dustriali, spon- de di canali,fos- si, scoline, cor- si d'acque in ge- nere, laghi e ba-		*************	;			fagiolo, patata,		
zucchero, mais, riso, erba me- dica, pascoli Argini di risaie, sedi ferrovia- rie, aree rura- li, aree ed ope- re civili e in- dustriali, spon- de di canali,fos- si, scoline, cor- si d'acqua in ge- nere, laghi e ba-						barbabietola da		
riso, erba serdick, pascoli Argini di risaie, sedi ferrovia- rie, aree rura- li, aree ed ope- re civili e in- dustriali, spon- de di canali, fos- si, scoline, cor- si d'acqua in ge- nere, laghi e ba-						zucchero, mais,		
Argini di risaio, sedi ferrovia- rie, aree rura- li, aree ed ope- re civili e in- dustriali, spon- de di canali, fos- si, scoline, cor- si d'acqua in ge- nere, laghi e ba-						riso, erba me-		
Argini di risaie, sedi ferrovia- rie, aree rura- li, aree ed ope- re civili e in- dustriali, spon- de di canali, fos- ai, scoline, cor- ai d'acqua in ge- nere, laghi e ba-						dica, pascoli		<u> </u>
			_			Argini di risale,		
						sedi ferrovia-		
2 - 9 : , ; •						rie, aree rure-		
- 4: 1 = •						li, area ed ope-		
\$ 5 \ E •						re civili e in-		
: <u></u>						dustriali, spon-		
<u> </u>						de di canali,fos-		
<u>e</u> •						si, scoline, cor-		
•						٤		_
						•	_	

Demonstrations australs attiva	9419	<u>:</u>	Derrule alimentari	lai.	A be not former and a	
		: 3		ž		3700
DAZONET				-	Terreno in as-	
(funigante fungicida-					senza di coltu-	
insetticida)					ra Vivai, semenzai	
		,				
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		7				Applications in
(assertance)	Figure of 20 e cereally minoria	90	<u>-</u> -			delle infestanti
	Foregoere legiminose, prati, pa-					
		30				
n-DECANOLO (antigermogliante)	Tabacco	+		·		
DELTAMETRINA			Cereali in granella	5	Vivai	
(insetticida)	difficulty melo, Dero, fragola,	M				
	Cavoli, asparago, insalate, spi-	ı				
	nacio, cetriplo, pomodoro, me-					_
	lanzane, pisello, fave, fagio-				_	
	lino, carota	•		_		
	Patata	67				
	Egypath said Arts	9 6				
	u	, 12				
	Tabacco	e				
	floreali, ornamentali	:				
DEMETON-8-METILSOLFONE	Pesco, susino, melo, pero	35				
(insetticida)	の政権を対象である。このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、	35				
	Barbabietola da Zuchhero	35				
		_				

			3)
	4 6 7 6					
		.	1 mil 2 2 1 2 1 2 1 1 1	i		
DEBMEDIFAM (diserbante)	Biotola rossa	8 8 8				oplicazione in post-emergenza delle infestanti
DESMETRINA (diserbante)	Cavoli	:				Applications in pre o post-emeragenza delle in-
DIALIFOS (immetticida-mcaricida)	Agrumi, melo, vite	381				
DIAZIMONE (insetticida)	Agrumi, drupacee, melo,pero,fragola, nocciolo, melograno, vite, olivo	<u>សំ សំ សំ ស ស</u>				Applicazione alla coltura e al terreno
DICANBA (diserbante)	Girasole. Foragare. Tabacco. Floreati, ornamentali, forestali, pioppo. Melo. Asparago. Frumento, orzo, segale, avena, riso, mais.	*** %% %%			Prati ornamentali	Applicatione in pre- o post-amer genza delle in- festanti
		_				

Denomination acceptance		Ė	Derrate atamentari	į		-
o principale azione zitoiatrice	Coltura	=	innagazzinale	=	Altri impieghi	HOTE
		. 88		. 86		
				-	;	,
DICLOSENIL	Melo, pero, vite, olivo	9		-	Argini di ri-	Applicazione al
(diserbante)	Frumento	2			saie, sedi fer-	terreno in pre-
	Erba medica, trifoglio, prati	8			roviarie, argi-	o post-emergen-
	Ornimentall, pioppo	;			ni e alvet dt	za delle infe-
				-	canali,aree ru-	stanti
					rall e indu-	
				-	striall, aree	
					ed apere civi-	
					11, campi da	
	-				901	
DICLOBUTRAZOLO	Vite	5.				
(fungicida)						
				•		
DICLOFUANIDE	Pero, fragola, vite	20				Applicazione
(fungicida)	Melone, cetriolo, pomodoro,pepe-					alla coltura e
	rone, cipolla	22				al terrano
		20				
		;				
DICLOFOP-METILE	Cavoli, lattuga, spinacio, fa-					Applicazione in
(diserbante)	giolo, fava, pisello, carota	90				post-emergenza
	Cipolla	9				delle infestanti
	Datatu	90				
	Barbabietole da zucchero	ł				
	Frumento, orza,	:				
DICLORAN	Fragola, cavoli, carciofo, aspa-				Concia dei bul-	Applicazione
(fungicids)	rago, ortaggi a foglia, ortag-				bi,tuberi e ri-	alla coltura e
	gi a frutto, carc.a, ortaggi a				zoni	al terreno
	bulba	8		•	Semenzai, prati	
	Patata	20		•	ornamentali,	
	Tabacco	20			campi da goif	
	Floreali, ornamentali	- -	_	-		

HOTE	Divieto di im- piego in serra ed in ambienti chiusi	Applications in post-emergenza delle infestanti Solo trattamento anticascola su pesco.melo,pero	Applicatione alla coltura e al terreno i Divieto di imple- go in serre, fungaie e ma- gazzini
Altri impieghl	Terreno in as- senza di coltu- ra Reimpianto di agrumi, pesco, vite		Disinfastazione dei silos,loca- li e containers vuoti destinati alla conserva- zione e traspor- to di cereali Applicazione lo- calizzata con- tro il tarlo delle piante ar- bores da legno e forestali
			€ -
Surrute elimenturi iemogazzinato			Cereali in granella
in. in 68.		2 22	!
Colture	V. 1,3-DICLOROPROPENE	Pesco, melo, pero	Drupacee, pomacee, vite Cavoii, pomedoro, melanzana, ci- polla
Denominazione sustanza attiva e principele azione fitolatrica	1,2-DICLOROPROPAND (fumigants newatocida) 1,3-DICLOROPROPENE (fumigants newatocida)	DICLORPROP (2,4-DP) (dimerbante)	DICLORVOS (insetticida)

(1) Prima della trasformazione industriale o della immissione nel circuito di distribuzione, le partite trattate devono subire un'acrazione e ventilazione a fondo per almeno 48 ore. Nel caso di merci fortemente compresse, come il tabacco in balle, ii suddetto periodo di anteggiamento è elevato a 72 ore.

Agrumi, drupacee, pomacee, fra- gola, lampone, fice, actinida, nocciolo, vita. Ortagi (seclusa melanzana) 15 Patata. Favino. Pesco, melo, pero	Agrum's druguces, posaces, fra- 901a, lampores, fracación fracación, vita. 00-taggi (esclusa melanzara). 15							
Agrual, drupacee, possese, fra- gola, lampone, floo, actinida, nocciolo, vite printe. Grammagazzinote Agrual, drupacee, possese, fra- gola, lampone, floo, actinida, nocciolo, vite printe. Grammagazzino, is fruento, mais, is fruento, mais, is fruento, mais, is fruento, mais, is fruento, mais, is fruento, mais, is fruento, mais, is fruento, pero, is fruento, pero, is fruento, pero, is fruento, pero, is fruento, pero, is fruento, orzo, is f	Agruat, drupacee, fra- gols, language, fra- gols, language, fro. actinids, nocciolo, vice. Ortaggi (escluda melanzana). 15 Frusento, mais. Frusento, melo, percone, melanzana, per percone, melo, percone, percone, percone, melo, percone, melo, percone, percone, percone, melo, percone, melo, percone, percone, percone, melo, percone, percone, percone, melo, percone, percone, percone, melo, percone, percone, percone, percone, melo, percone, percone, percone, percone, percone, percone, percone, percone, percone, melo, percone,	Denominations scutsus silica		į	Berrule alimentari	į		
Agrael - drupacee - fra- F	Agrael	e principale azione fitoiatrica	Coltura	=	a profize a sum i	£	Altri implaght	MOTE
Agruel, drupacee, prescee, fra- gola, lampone, floatetinida, nocciolo, vita Orneciolo, vita Orneciolo, vita Orneciolo, vita Orneciolo, vita Orneciolo, vita Orneciolo, vita Orneciolo, vita Orneciolo, vita Orneciolo, vita Orneciolo, vita Orneciolo, vita Orneciolo, vita Orneciolo, vita Issance Orneciolo, vita Issance Iss	Agruest, drupaces, posseces, fra- gola lawpore, fico,ectividis, 15					. 83		
Agrimati, drupacee, pomecee, fra- Agrimati, drupacee, pomecee, fra- Torciolo, vite 15 15 15 Patenta	Agruei, drupaces, possoes, fra- Sola, isspores, floo, sethidida, 15							
Solution	Second	DICOFOL	drubacee, pomacee.				Vival	
Orneasetali, ornea	Ornasentali, ornamentali, forestali S) Frumento, orzo. S)	(acaricida)	lampone, fice,actin			•		
Patrial 15 15 15 15 15 15 15 1	Definition 15 Paintana 15 Paintana 15 Paintana 15 Paintana 15 Paintana 16 Paintana 16 Paintana 17 Paintana 18 Paintana		noceiolo, vita	15				
Pateta	Frumento, maie			15				
Fugento, mais. 15 Colza	Free Free		Patata	15				
Luppolo	Colza. 15		Frumento, mais	15				
Luppolo. 15 Extinct 15 Ext	Full Full		Co1za	13				
Tabacco	Favino 15 Favino 15 Fabacco 15 Fabacco 15 Fabacco 15 Fabacco 15 Fabacco 16 Fabacco 19 Fabacc		•	5				
Tabacco	Tabacco			÷				
# Floreall, ornamentall, forestall ### Agrual, cillegio	# Floreali, ornamentali, forestali			5				
Agrumi, cillegio	Agrumi, cillegio			}				
Agrumi, Cillegio	Perco, welo, perometal percona	!!					*	
Fragola	Pesco, welo, pero	DIFENAMIDE		i			いるというない	us euerzeastddy
Fragola	Fragola	(diserbante)		8				pre-emergenza
Pomodoro, peperone,melanzane,pa- 30	Pomodoro, peperone, melanzana, pa- tata dolce		Fragola	30				delle infestanti
Patata dolce	Patata dolce		Pomodoro, peperone,melanzana,pa-					Su agrumt e cilie-
Arachide 30 Tabacco 30 Tabacco 30 Ornamentali	Patata			စ္တ				gio applicazio-
Arachido	Arachido		Patata	90				ne durante lo
Frumento, orzo	Frumento, orzo			30				stadio improdut-
Prumento, orzo	Prumento, orzo			30				tivo delle pian-
Frumento, orzo	Frumento, orzo		Ornamentali	1				ţ
Frumento, orzo	Frumento, orzo	DIFENILAMINA			Mele (2)	30		
Frumento. orzo	Frumento. orzo	(antiriacaldo)						
Frumento, orzo	# Frumento, orzo 45 Nalo, pero 45 Floreali, ornamentali, forestali							
Melo, pero	Melo, pero	DIFENZOQUAT	:	1				Applicazione in
Melo, pero	Melo, pero	(diserbante)						post-emergenza
Floreali, ornamentali, forestali	Floreali, ornamentali, forestali	DIFLUBENZURON	Nalo, pero	\$ *				
		(insetticida)	Floreali, ornamentali, forestali	;				

(2) L'implego'in post raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati dalia autorizzati asi sensi dell'art. 2 della legge 283/1962.

Westernamicas acctasta estines		į	Berrale allecture	<u>.</u>		
e principale arione fitoiatrica	Colture	11. 98.	imas 4022 inc i a	<u> </u>	Altri impiegni	#10#
DIMEPIPERATE (diborbanto)	R160	:				hplicazione in pre- o post- genza delle
						infestanti
DINETIRIMOL	Ribes	9				Applicazione al-
(fungicida)	Cucurbitaces, peperone, pisello.	5				ta coltura e al
	Sarbabietola da zucchero	\$				terreno
	0rzo	5		<u>.</u>		
	Tabacco	\$				
	Floreall	;				
OTACTARTO	Asrumi, drucecee, Domacee, fra-		· · ·			Applicazione al-
(insetticida-acaricida)	:	20				la coltura e al
	Orthograph	20				terreno
	Patata	20				
	Barbabietola da zucchero	20				
	Cereali	20				
	Girasole, cotone, senape	82				
	Erba medica, trifoglio	22				
	Tabacco	20.				
	Floreali, ornamentali,forestali,					
	bioppo	;				
DINITRAMINA	Radicchio, indivia, finocchio,			•		Applicazione in
(diserbante)	solanacee, carota	1				pre-emergenza
	Girasole	!				delle infestanti
	Frumento, sola	1				-
DINOBUTON	Mělo, pero, fragola, vite	20				
(fungicida-acaricida)	Pomodoro, peperone	22 ·				
		•	t			•

Denominazione sustanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	in the 68.	herrulo alimonturi imangazzinete	E # %	Altri impieghi	316x
DINOCAP (fungicida)	Fruttiferi. Carciofo,insalate,bietole da foglia e da costa,sedano, finocchio,cardo, solanacee, legumi, carota. Cucurbitacee. Frumento, mais. Tabacco. Tabacco.	2 2 2 2 1			, v.v.	
DINOTERB (diserbante)	frumento, orzo, segale, avena	:				pplicazione in post-emergonza delle infestanti
DIOXACARB (inmetticidm)	Vite	2 2				

			Darrante Blissellari			
					Allei immedhi	MOTE
))	: 1		.		
DIGUET	Agrumi, drupacee, pomacee, fra-				Diserbo pre-se-	Applications in
(disprisanta-dissectanta)	gola, actinidia, nocciolo, vi-				mina, pre-tra-	post-emergenza
	te, olivo	8			pianto, pre-e-	celle infestanti
	Ortagai	30			mergenza	Divieto di im-
		30	-		Sesina senza a-	piego diretto
	Erba medica	30			ratura del mals	sul foraggi
	Florsali	1			• miglioramento	
					pascoli	
					Disseccamento	
					culmi patate e	
					altre colture	
					per la produzio-	
					ne del seme	
					(bietole, fru-	
					mento, mais, sor-	
					go, riso, gira-	
					sole, colza, ra-	
					vizzone, erba	
					medica)	
					Essicamento ste-	
					11 di tabacco	
					dopor la raccol-	
					đ	
					Argini di risale,	
					di fossi, scoli-	
					ne e cenali, area	
					industriali	
					Vivai	
DISULFOTON	Cavoli, cocomero, melone, melan-				Vivas	Solo applicazio-
(insetticida-acaricida)	zama, fagiolo, fagiolino, pi-					ne al terreno
	S9170	30				
	Patais	90				
	Barbabietola da zucchero	98				
	lais	99				
	Tabacco	8				
-	Cloreali, ornamentali	1		_		

Delivering tone accted at the		Ē	Durrate alimenturi	Ë		
e principale azione fitoiatrica	Colture	# '	imagazzinate	=	Altri impieghi	HOTE
		ė		98		
DITALIMFOS	Pesco, possces	9				
(fungicida)	Cucurbitacee	2		_		
	Frumento, orzo e cereali minori.	1				
	Floreali, ornamentali	i	_			
		•				
DITIANON	Pesco, melo, pero, fragola	2				
(fungicida)	Vite	ş				
	Spinacio, comodoro, penerone.pi-					
		*				
	•	7				
	······································	;				
DIURON	Agrumi, pasco, melo, pero,ribes,			•	Argint di risate,	Applicazione in
(diserbante)	vite, olivo	8			sponde di fossi,	pre- o post-e-
	Carciofo, asparago, pisello, fa-				scoline, canali	mergenza delle
	giolo, carota, aglio, porro	8			• bacini, aree	infestanti
	Patenta	8			rurali e indu-	
	Menta	8			striall, area ed	
	Erbs sedice	99		•	opere civili	
	Bulbose da fiore	;				
2014 0.	Drupacee, pomacee, vite, olivo	30				Su fruttiferi so-
(insetticide-fungicide-	Cipolla, aglio, porro	;				10 trattamento
diserbante)	Frumento, orzo, segale,avena,mi-					invernate inset-
	g1to	30				ticida-fungicida
	Erba Redica	30				Applicazione al-
	Ornamentali	i				la coltura e al
						terreno sotto-
						stante
						Trattamenti di di-
					•	serbo nelle al-
						U
						Appincazione in
			7.			della infestanti
				_		

Benuminations Mustanze attiva e principale azione fitolatrica	Coltura	i s i	Burnte alimenturi Imagazzinato		Altri impieghi	MOTE
DODENORF (fungicida)	Floreall, ornamentali					
DODINA (fungicida)	Peaco, albicocco, ciliegio,melo, pero, nespolo, fragola, vita, olivo Insalate, spinacio, sedano, finocchio, basilico, ortaggi a frutto, carota,ortaggi a bulbo Patata Florali, ornamentali, pioppo	2 221		,	Disinfezione delle talee di garofano e dei bulbi di fiori Campi da golf, prati ornamen- tali	Applicazione al- la coltura e al terreno
EDIFENFOS (fungicida)		8	· • • • • • • • • • • • • • • • • •			
ENDOSULFAN (insetticida)	Agrumi, drupacee, pomacee, fra- gola, actinidia, lampone, noc- ciolo, vite, olivo Ortaggi Barbabietola da zucchero Cermali Girmeole, moia, colza Erba medica, trifoglio, lupinel- la, aulla, favino Tabacco Floremli, ornamentali,forestali, pioppo	22 22 22 22 1 E			18A1A	Applications al- la coltura e al terreno
EMBOTAL (diserbants-dissectants)	Berbabietols de zucchero	ı			Dissectmento delle colture per la produzio- ne del seme di mais, erba medi- ca, trifoglio	Applications in pre-emergenza della coltuna

the state of the s			L	1		
TATION ROWS PROPERTY OF THE PR		:		<u> </u>		1
e brincipale azione illoialfica		= =	ingazzinate in	= 19	Altri implement	NOTE
				\dagger		
MOLLOGNA	Vite. olivo	20				
(insetticida)	Floreali, ornamentali, forestali					
EPTC	Agrumi, drupacee, pomacee, vite.	8			Terreni infosta-	Applications in
(diserbante)	Posodoro, legumi, carota	30			ti da Cyperus	Dre-6887genza
		30			app. e Sorghum	delle infestan-
	ila da zucch	30			halepense, in	+
	Mais, sorgo	30			assenza di col-	
	Arachide	30			tura	
	Vigna	30			Vivai di contfe-	
	Tabacco	30			2	
	Ornamenta 11	!				
EPTENOFOS	Pesco, susino, smarena, melo, fra-					
(affeida)	901a	es				
	Cavolfiore, cavolo verza, cavolo					
	cappucció, cavolo rapa, lattu-					
	ŭ					
	ro, peparone, fagiolo, fava,					
	pisello, carota	67				
	Sarbabietola da zucchero	6				
	Frumento, orzo	~				
	Tabacco	m				
	Floreali, ornamentali	:				
ESAZIMONE					Argini di fossi	Applicazione in
(diserbante-arbusticida)					e canali, sedi	pre- a post-e-
					ferroviarie,	mergenza dello
					ares incustria- li, aree ed	ากายอะลกเา
					opere civili	
ETACELAST\ (fitoregolatore)	Olivo (olive da olio)			,		
			-			

Denominations soutenze attive		12.	Berrula alimonturi	- 181		
e principale azione fitolatrica	Colture	£	tenegozzinate	: <u>;</u>	All's implement	NOTE
ETALFLURALIN (diserbante)	Hais	;				Applicazione in pre-emergenza delle infestan-
ETEFON (fitoregolatore)	Pomodoro	10				ī
ETEN (fungicide)	Pomodoro	8 8 8 8				Su pomodoro trattamenti am- messi solo fino alla prima fio- ritura
(dieerbante)					Arse ed Opere civili, arse industriali, strade ferrats, bordi autostra- dali (secluss piazzole o arse di sosta prati- cabili)	Applicazione in pre- o post-e- mergenza delle infestanti
ETIOFENCARS (eficida)	Agrumi, drupacee, pomacee Cavoli, carciofo,insalate, spinacio, fagiolo, fava, pisello,fagiolino. Patata	*			Semenzai di col- ture di tabac- co	Applicazione al- la coltura e al terreno

Benueinerione Eustanza ettiva e principale azione fitolatrica	Colture	E .	Norrate alimentari Int. Jampsazzinate in 88.	 	Altı'i impiaglıi	мотв
ETION (insetticida-acaricida)	Agrumi, pesco, pomacee, fragola, nocciolo, vite	1 2 2		Conc. Ref.	a dolle se-	Applicazione al- la coltura e al terreno
ETIRIMOL (fungicida)	Frumento, orzo e cereal† minori	1		Conc.	Concia delle sa- menti di frumen- to,orzo e cerea- li minori	
ETOFUMESATE (diserbante)	Barbabietola da zucchero	120 90				Applicatione in pre- o post-e- mergenza delle infestanti
ETOPROFOS (nematocida)	Agrum! Cavolfiore, cavolo cappuccio, carciofo, asparago, inaslate, spinacio, cocomero, melone, zucchino, cetriolo, solanaceo, fagiolo, pisello, fagiolino, ravanello, cipolla, aglio, porro Mais.	8 8 1 8 1		E 2 8 8 1 1	Disinfestazione nematocidica delle radici degli agrami prima dell'im- pianto	Solo applicazio- ne al terreno

Melo (*)	Deline transfer of the attitude			Sparsers to an immortant			
Maio (#)	e principale axione fitolatrica	Colture		innagazzinate		Altri implegai	NOTE
Maio (s) Maio (s)			88.		. 36.		
Mail (4)							
ast free state as the state of the state as	ETOSSICHINA	:	~	Me1s (2)	30(**)		(*) Trattamento
setia sectia dial sectia dial sectia sectia sectia sectia sectia sectia sectia sectia sectia contacta detair sectia se	(antiriscaldo)						at frutti de-
mana page of gal							stinati all'im-
ppr u di al manti							magazzinamento
district (es) sector (es) sect							per un pariodo
ment (as) he activities of the activity of the							di almeno tre
aetti aesti aesti aesti local ratur aries aries minos local loc							inen i
aetti eerva loodi ratur arieg minos minos le mele le mele lin p minos le mele lin p minos le mele lin p minos le mele							(**) Nell'ultima
Serva arises ari							settingna con-
ratur ratur arieg minos minos Le male fin o minos esta esta esta esta esta esta esta est							servazione in
ariega minos	****						locale a tempe-
arieg minos minos Le male Le male Le male Le male anor a colture ortofloro-fruttitole Concia dei bulbi, tuberi, rizomi a della samenti di ortaggi e fiori Terrano di vivan e semenzai e semenzai							ratura ambiente,
Terrang destinate a colume orteloro-frutticole (Concia dei bulbi, tuberi, rizomi e delle samenti di ortaggi e flori Terrang di viva: e semenzat e semenzat							arieggiato e lu-
Terrano destinar a colture postricole concis dei bulbi, túberi, rizosi e delle sementi di ortaggi e fiori Terrano di viva: e semenzai e semenzai							minoso
ferrano destinato a colture control destinato a colture control de							Le mele trattate
Terreno destinato a colture nato a colture nato a colture nato a colture corcia dei bulbi, tuberi, rizomi e delle sementi di nortaggi e fiori Terreno di viva: e semenzai							in ore-recolts
Terrano destinato a colture ortofloro-frutticole concia dei bulbi, tuberi, rizomi e delle sementi di ortaggi e fiori Terrano di viva: e semenzai							-80 DUGSSDU 464
Terrano destinato a colture ortofloro-frutticole concia dei bulbi, tuberi, rizomi e delle sementi di ortaggi e fiori Terrano di viva:							sore trattate in
							3081-racco)ta
	ETRIDIAZOLO					Ferrenc desti-	
ticole Concia dei bulbi, tuberi, rizomi e delle sementi di ortaggi e fiori Terrano di vivan e semenzai	(fungicids)					nato a colture	
Concia dei bulbi, tuberi, rizomi e delle sementi di ortaggi e fiori Terrano di vivan e semenzai						ortofloro-frut-	
Concia dei bulbi, tuberi, rizomi e delle sementi di ortaggi e fiori Terrano di vivan e semenzai						ticole	
tuberi, rizomi e delle mementi di ortaggi e fiori Terrano di vivan e semenzai						Concie dei bulbi,	
delle sementi di ortaggi e fiori Terrano di vivan e semenzai						tuberi, rizomi e	
Ortaggi e fiori Terrano di viva:						delle sementi di	
Terrano di vivan						ortaggi e fiori	
• Semenza •						Terrano di vivas	
						e semenzat	

(2) L'impiego in post raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoncamente attrezzati e preventivamente autorizzati dalla autorità saniania ai sensi dell art 2 della legge 283/1962

Perco, malo, pero, actinidia. Fragola. Cotture fin imagazzinate in imagazzinate fin imagazinate fin i							
Pesco, melo, pero, actividia. 14	Denominations mostanza attiva		į	Serrate alimentari	=	_	
Peeco, malo, pero, actinida 14 peeco, malo, pero, actinida 14 fragola fragola Soia fragola Soia fragola giolo, peecono, melanzana, fa- giolo, peecono, melanzana, fa- giolo, peecono, melanzana, fa- giolo, peecono, melanzana, fa- giolo, peecono, melanzana, fa- giolo, peecono, melanzana, fa- giolo, peecono, melanzana, fa- fragola Florabili, ornamentali Fragola peeco, pero, vite 14 Fragola fragola	e principale azione fitoiatrica	Colture	.=	iembgazz inste	:	Altri impieghi	HOTE
As Peaco, molo, pero, actinidia. 14			- 89		- 86		
## Propola Pro	EXITIAZOX	Pesco, melo, pero, actinidia	+1				
Certiclo, paperone, melanzana, 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	(acaricida)		1				
# fagio inc. 7 Sois							
# Poreal! Melone, posedoro, melanzana, fa- giolo, cipolla		fagiolino	7				
## Parata Floreali		Sois	34				
# Helone, paredoro, melanzana, faragina, cipila giolo, cipila		Floreali	ł				
## Barbabietola da zucchero. Patata	SCALIFORN	Melone, posodoro, melantana, fa-				Vival di serumi	Solo applicazio-
Parata.	(nonetection)	atole, cibolla	1			e di pesco	ne al terreno
## Barbabetola da Zucchero. Tabacco. Ta							Orina della se-
Tabacco Conseentally forestally Conseentally forestally Conseentally forestally Conseentally Conseentally Conseentally Conseentally Carciofo, cucurb(taces, so landces, preside the Carciofo, cucurb(taces, so landces, preside the Carciofo, cucurb(taces, so landces, preside the Carciofo, cucurb(taces, so landces, preside the Carciofo, cucurb(taces, so landces, preside the Carciofo, cucurb(taces, so landces, so lan		D					makes of dell tro-
Floreall, ornamentall.		parpagnete ta ga zucchere	;				ation of the contract of
Floreall, ornamentall.		**************************************	!				
Floreall, ornamentall.		Ornamentali, forestali	1				
## Peaco, pero, vita	T. S. SCATIAN STATE		;			Trattamento del-	Solo applicazio-
Melo	(fungicids)					le radici delle	ne al terreno
Melo			,			plante da vaso	
Peaco, pero, vite. Fragola						al momento del	
Melo Fragola						trapianto	
Pesco, pero, vite. Fragola	FENARIMOL	0.0	21				Per la fragola
Fragola	(fungicida)	Pasco, pero, vite	=				trattament: am-
Carciofo,cucurb(tacee,solanacee, pisello. Floreali. Melo, pero. Agrumi. Pesco, albicocco, ciliegio,susi- no, pomacee.			ì				messi solo fino
Melo, pero		Carciofo, cucurbítacee, solanacee,					alla prima fio-
Melo, pero		pisello	~				ritura
Agrumi		Florealt	!				
Agrumi	FEMAZAFLOR	:	30				
Agrumi	(acaricida)						
Pesco, albicocco, ciliagio,susi- no, pomaces	FENBUTATIN 058100	Agrumi	8				
	(acaricida)	Pesco, albicocco, ciliegio, susi-					
		no, pomacee	30				
		Vite	\$\$				
total of the second of the sec		Cetriolo, pamadaro	e e				
Floreali, ornamentali			1				

Denominazione sustanza attiva	· ·		Berrate alimentari	į		•
e principals azione fitolatrica	Colture	=	i mengazz inste	=	Altri impleghi	NOTE
		. 89		#9 55		
FENCLORIN (entidoto agronomico da associare al pretilacior)	V. PRETZLAGLOR					
FENITROTION	Agrumi, drupacee, pomacee, fra-				Vivas	pplications al-
(insetticida)	gola, castagno, noce,nocciolo,				Disinfestazione	la coltura e al
	vite, alivo	2			del magazzini	terreno
	Orta@81	22			destinati alla	
	Patate	22			conservazione di	
	Serbabietola da zucchero	20			prodotti agrari	
	Cerealt	20				
	Erba medica	20				
	Tabacco	8				
	Floreali, ornamentali, forestali,					
	ptoppo	1				
FEHEDIKAN	Spinacio	30				aplicazione in
(diserbante)	Bietola rossa	;				post-energenza
	Barbabietola da zucchero	;				delle infestan-
	Barbabietola da foraggio	;				42
FENOXICARB	Peaco, melo	8				
(Insetticida)	vite	£.				
	O14vo	9				
	Ornamentali	;				
FEHPROPATRIN	Arancio, Timone	æ				
(insetticida-acaricida)	Pesco, melo, pero, vite, zucchi-					
	no, cetriolo, pomodoro	_				
-	Pathta	2				
	Floresli	;				
FENPROPINORF	Frumento, orzo, segale, avena	83				
(fungicida)				· Limbra		

Pencelnations scattaria attiva	•	3	Serrate alisonieri	Ė		
e principals axions litoistrica	Collina	= ;	imangazzinuto	= \$	Altri impiaghi	3102
NO PERSON	Agrumi, drupacee, melo,pero,fra-				Vivai	
(scaricida)	gola, fruttiferi da frutto a				_	
	guscio, vite, olivo,	5				
	Cavolt, carciofo, asparago, or-					
	taggi a foglia, ortaggi a frut-					
	to, carota, ortaggi a bulbo	2				
	Patata	2				
	Barbabietola da zucchero	21				
	Hais	2				
	Catone	2				
	Floreali, ornamentali	;				
FENTIN ACETATO	Sedano	\$				
(fungicida)	Barbabietola da zucchero	45				
	Ptoppo	1				
FENTIN IDROSSIDO (fungicida)	Barbabiatola da zucchero	£.				
FENTION (insetticida)	Agrumi, pesco, ciliegio, clivo	2 8				
FENTOATO	Agrumi, olivo	2 8				
	Causali	3 6				
	ZE50 7300	2 8				
	:	;				
FEWALERATE	Arencio	8				
(insetticida)	Pesco, melo, pero, vite	8				
	Floreali, ornamentali, pioppo	1				
						_

Denominations sostanza attiva		311	Berrato atimenturi	- 1		
a metantuate automa ditaintains	4417					:
		į		Ė	VIII INDICALI	310u
FERBAN	Drupaces,melo,pero,fragola,vite.	9			Season	
(fungicida)	Lattuga, solanacee, fagiolo, pi-					
	86 110	2				
	10年代日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	9				
	Tabacco	2				
	Floresti	;				
FLAMPROP ISOPROPILE	0720	1				Applicazione in
(a) serbance)						post-esergenza
FLAMPROP-ISOPROPILE R-(-)	Frumento, orzo	;				ipplicazione in
						post-emergenza
(diserbants)						delle infestanti
FLAMPROP-METTIE		;				and in a second
(diserbants)						000000000000000000000000000000000000000
						delle intertent
FLUAZIFOP-P-BUTILE	Agrumi, pesco, ciliegio, susino,					oplications in
(diserbante)	melo,pero,nocciolo,vite,olivo	30				post-emergenza
	Cavoli, carciofo, lattuga, cico-					delle infestanti
	ria, sedano, finocchio, cocome-					
	ro, melone, cetriolo, solana-					
		30				
	Fagiolo, fava, pisello, fagioli-					
	то то то то то то то то то то то то то т	;				
	Carota, ravanello, cipolla	26				
	Patata	S S				
	Sarbabietola da zucchero	8				
	Girasole, soia, colza	3				
	Trifoglio	8				
	Tabacco	8				
	Florealt	:	-	-		

Descripations soutests attiva		104	Durrule alimentari	1314.		
e principale azione fitolatrica	Colture		ionagazz inato		Altri impioghi	NOTE
FLUBENZIMIN (acaricida)	Ornamentalf	!				
FLUCITRINATE (insetticids)	Pesco, melo, pero, vite	2 ~ 1			• "	
FLUDACOIFEN (diserbants)	Cavoli, pomodoro, fagiolo Soia, arachide	2222				oplicazione in pre-emergenza delle infestanti
FLURENOL (diserbante)	Frumento.orzo.segale.avena.riso.	02				Applicazione in post-emergenza delle infestanti
FLUNDCLORIDONE (diserbante)	Finocchio, carota, aglio Patate Frumento, mais	1111				Applicazione in pre-emergenza delle infestanti
fluválivaTE (inseticide)	Peaco, melo, pero, mandorlo,vite Cavoli, carciofo,lattuga,sedano, cucurbitacee, solanacee,fagio- lo, fava, pisello, fagiolino. Patata	r			***	

Pencainazione acatanza stiiva		Int.	Berrate elimenturi	i		
e principale azione fitoiatrica	Colture	\$	immagazzinato	5	Altri impiaghi	HOTE
		. P9		86.		
FOLPET	Vite (uve da tavola)	2				
(fungicida)	Vite (uve da vino)	\$				
		-				melicetions in
	+=+-+					Doet-temporen
						delle infestanti
FONDEDS	Cavolfiore, carciofo, asparago,				Colture per la	Solo applicazio-
(insatticida)	lattuga, indivia, cicoria, se-	٠			productone del	ne al terreno
	dano, finocchio,prezzemolo,po-		-		same di cavolo,	all'epoca della
	modoro, fagiolo, pisello,rapa,				ravanello,cfpol-	seains o del
	bietola rossa, aglio, porro	80			e.	trapianto
	Patata	8			Tappeti erbosi	
	Barbabistola da zucchero	8				
	Frumento, mais, sorgo	8				
		8				
	Menta	90				
	Erba medica,barbabietola da fo-					
		စ္က				
	Tabacco	စ္တ				
FORATE	Cavolt sedano zucrhino sola-				Vivai di piente	Bolo apolicazio-
(insetticida)	nacee, fagiolo.bisello.carota.	2			ornamentali	ne al terreno
	Patata	8				all'epoca della
	Barbabietole de zucchero	8				semina o del
		8				trapianto
	Tabacco	8				
	Floreali, ornamentali	1				
FORMETANATO	Agrumi, pesco, melo, pero, vite.	9				
(acaricida)						
FORMOTION	Ciliegio, pomacee	5				
(insatticida)	011vo	21				
_	Barbabietola da zucchero	- -	•	•	-	-

FORMANIE Collure Fig. Dergination Fig. Dergination Fig. Dergination Fig. Dergination Fig. Dergination Fig. Dergination Fig. Dergination Fig. Dergination Fig. Dergination Fig. Dergination Fig. Dergination Fig. Dergination Fig. Dergination Fig. Dergination Dergination Fig. Dergination Fig. Dergination Fig. Dergination Fig. Dergination Fig. Dergination								
Admust, druptenes, possecies, fra- ficida) Admust, druptenes, possecies, fra- gols, vite. Total, indivis, radiotic, seatero, interpretation of seatero, francochio, seatero, francochio, seatero, francochio, seatero, francochio, seatero, francochio, seatero, francochio, seatero, francochio, seatero, francochio, seatero, francochio, seatero, francochio, seatero, francochio, seatero, seatero, francochio, seatero, se	Denominazione acatenza attiva		11111	Dorrate alimentari	Int.			
Agruel, drupaces, ponsces, fra- gwoll; carciolo, asparago, lat- racida) gwoll; carciolo, asparago, lat- racio, carco, asparago, lat- racio, carco, asparago, lat- racio, carco, asparago, lat- racio, carcos, region- lo, aglid, porto. Lichia, carcas rapa, rawani- lo, aglid, porto. Rambbieto da zucchero. Barbabieto da zucchero. Coreali	e principale azione filtoiatrica	Coltura	=	1 mm 8 gs 2 2 1 11 11 6	£	Altri impieghi	NOTE	
Agrust, drupaces, pomaces, fra- gols, vite. Gavoli, carciofor, saparago, lac- tugat, individor, saparago, lac- tuchis, carcas, radecal, par- indicaces, salances, frace, lac- tichis, carcas, rass, ravani- lo, fava, palid, porto. 10, fava, palid, porto. 10, fava, princip, radecal, lac- tichis, carcas, rass, ravani- lo, fava, princip, radecal, lac- tichis, carcas, rass, ravani- lo, fava, princip, radecal, lac- tichis, carcas, rass, ravani- lo, fava, loginalis, sulla, fa- vino. Forestal, Forestal, Arancio. A			ż		36			1
Agrael, drybace, ponece, fra- gola, vite. Gavoli, vite. Cavoli, androtio, asparago, lat- rugs, indivia, radicolio, maticocarto, asparago, lat- rugs, indivia, radicolio, maticocarto, asparago, lat- lo, aglio, porro. Salanbistola da zucharo. Barbbistola da zucharo. Greati. Caralli, crassantali, forestali Floratii, ornasentali, forestali Arancio.							,	
Gaval, vita. tuga, indivation, andiento, series tuga, indivation, andiento, series nacio carbo sadano, finocchio, cururbitaces, solunices fegio- 10, sglid, porro. 21 Barbbiscola da zuchero. 21 Barbbiscola da zuchero. 21 Barbbiscola da zuchero. 21 Greali, unimentali, forestali 21 Florali, ornamentali, forestali 21 Fragola. 21 Fragola. 30 Garciofo, lattuga, sesione. 30 Garciofo, lattuga, sesione. 31 Garciofo, lattuga, sesione. 32 Garciofo, lattuga, sesione. 33 Garciofo, lattuga, sesione. 34 Garciofo, lattuga, sesione. 35 Garciofo, lattuga, sesione. 36 Garciofo, lattuga, sesione. 37 Garciofo, lattuga, sesione. 38 Garciofo, lattuga, sesione. 39 Garciofo, lattuga, sesione. 30 Garciofo, lattuga, sesione. 30 Garciofo, lattuga, sesione. 30 Garciofo, lattuga, sesione. 30 Garciofo, lattuga, sesione. 30 Garciofo, lattuga, sesione. 30 Garciofo, lattuga, sesione. 30 Garciofo, lattuga, sesione. 30 Garciofo, lattuga, sesione. 30 Garciofo, lattuga, sesione. 30 Garciofo, lattuga, sesione. 30 Garciofo, lattuga, sesione. 30 Garciofo, lattuga, sesione. 30 Garciofo, lattuga, sesione. 30 Garciofo, lattuga, sesione. 30 Garciofo, lattuga, sesione. 30 Garciofo, lattuga, sesione. 30	FOSALONE							
Cavoli carciofo, separago, lat- tuga, infutia, radiotis, spi- mario, cardo, sedano, finoculo, cucurbitaces, solanices fagio- lo, fast, pisello, cace, len- ticichia, carta, repa, ravenol- lo, aglio, porro- Patata. Barbaletola di zucchero. 21 Goranii, ornasentali, forestali Florestali. Aranciolo. Arancio. Aranc	(insettleids-scericids)						•	
nucle, accounts, radicatio, spinal indivis, radicatio, spinal indivis, radicatio, spinal indivis, radicates, spinal accounts traces, land traces, races, land traces, races, land traces, races, land traces, races, races, land traces, races, races, races, races, land traces, lupinalis, races, lupinalis, races, lupinalis, races, lupinalis, races, lupinalis, races, lupinalis, races		Cavoli, carciofo, asparado, lat-	i					
aucurbitaces, solanaces, fagic- 10, fav. pisello, carota, lar- ticchia, carota, raban- 10, spid, porro. 21 Barbabiscola da zucchero. 22 Greati, ornamentali, forestali Arancio. A		tuga, indivia, radicchio, api-		, = 1				
oucurbitacee, solanace, len- ticchia, carda, len- ticchia, carda, repuranel- lo, sglid, porto. Parata Barbabietola da zucchero Cereali, unimantali, forestali Forestali, consamentali, forestali Arancio		nacio, cardo, sedano, finocchio,					-	
10, fava, pisello, cace, lentificable, carda, raba, raunii 10, aglio, porfo		cucurbitaces, solanaces, fagio-						
ticchia, carota, rapa, ravanel- lo, agid, porto		lo, fava, pisello, cece, len-						
Patata		ticchia, cardta, rapa,ravanel-						
Barbaistola da zucchero 21 Graeali		lo, aglio, porro	52					
Barbabistola da zucchero 21 Ceraali		Patata	21					
Greati			23					
Girabole		•	12					
Forestall			21					
Florestali, ornamentali, forestali Sedi ferroviarie do Prosestali, ornamentali, forestali Sedi ferroviarie do Prosestali, ornamentali, ornamentali, ornamentali, ornamentali, ornamentali, forestali Sedi ferroviarie do Sedimondo Sedimon								
Floreati, ornamentali, forestali Forestali		vino	12					
Arancio		_	ţ					
Arancio	FOSAMINA D'ANNONIO	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	;			Sedi ferroviarie	pplicazione in	
Arancio	(arbusticids)					aree ed opere	post-emergenza	
Arancio						civilit ed indu-	delle infestanti	
Arancio						di canali, terre-		
Arancio						ni erbosi extra-		
Arancio						agrico11		
Fragola	FOSETIL ALLUMINIO	Arancto	06					
attuga. melone	(fungicida)	Melo, actinidia, vite	Q (
######################################			စ္က					-
		attuga, melone.	5 <u>.</u>					
			1					
				, :-	_			

Denosinations sectable stilvs		:	Borrate elimentari	<u>:</u>		
e principale azione litolatrica	Colture	=	izate Branchine	=	Alles impieghi	Morr
FOSFACIDAME	Agrumi, drupacee, pomacee, fra-	•				
(insetticida)	gola, necciolo, vite, olivo	7.				
	Cavoli, carciofo, asparago, or-					
	taggi a foglia, cucurbitacee,					
	solanaces, fagiolo,pisello,fa-					
	va, cece, carota, rapa, rava-					
	nello, ortaggi a bulbo	2				
	Patata	2	-	_		
	floreali, ornamentali, forestali	}				
					-	
FOSMET	Agrumi, pesco, albicocco, cilia-		A. 148			
(insetticide -acaricida)	gio, sustro, melo, pero,olivo.	00		ida vere		
	Pataka	30				
FOSTIETAN	Solanacee, carote, cipolla	!			V:\2	solo applicazio-
(nematocida)	Patrata	ţ		-		ne al terreno
	Tabacco	ł		-		prime calla se-
	Ornamental f	;		.		mina o del tra-
						planto
FOXTE	Cavoli, carciofo, iocalata, bia-				Concis della se-	Boto epoticazion
(Angelthichida)	tola de focija e de costa car-				,	re al terrano
	do, sedano, finocchio, cetrio-				to, orzo, mais	prima c al mo-
	to, solanacee, fágiolo, pisel-				Disinfestazione	Marito della se-
	lo, carota, cipolla, aglio, por-				oei magazzini	mina o del tra-
		42			destinati alla	pianto
	Patata	7			conservazione	
	Barbabietola da zucchero	2			dei prodotti a-	
	Frumento, mais	42			grari	
		2+				
	Tabacco	42		~~~		
	Floreali	}		in one		
	-	-	nth	*	-	

Floreall, ornamentali							1
Florasi, ornamentali	Percelations scatters at the		=	italises in clearan	=		
Floreally, orneamentally,	e principale azione fitoiatrica	Colture	‡	- Imagazzinate	.5	Altri impiaghi	NOTE
Agrumi, drupacee, male, perco, registration of the AZ mele, male, perco, separage, feez, pisal carrier of the AZ mele, perco, separage, feez, pisal carrier of the AZ mele, perco, separage, feez, pisal carrier of the AZ mele, perco, separage, feez, pisal carrier of the AZ mele, perco, perc			. 88		. 88		
Floreals, ornsmentals							
Agruer, drupacee, wale, pero, vite, olive, noce, anderle Agruer, drupacee, wale, pero, vite, olive, noce, anderle Agruer, drupacee, wale, pero, vite, olive, noce, anderle Io, regiolino, passago, fava, pisal- Retata Berbabistola da zucchero Bris, soia Bris, soia Bris, soia Bris, soia Bris, soia Bris, soia Bris, soia Bris, soia Bris, soia Bris, soia Bris, soia Bris, soia Bris, soia Bris, soia Bris, soia Bris, soia Bris, soia Bris, soia Bris, ri- Bris, soia Bris, ri- Bris, soia Bris, ri- Bris, soia Bris, ri- Bris, soia Bris, ri- Bris, soia Bris, ri- Bris, soia Bris, ri- Bris, soia Bris, soia Bris, ri- Bris, soia Bris, ri- Bris, soia Bris, ri- Bris, soia Bris, ri- Bris, soia Bris, soia Bris, ri- Bris, soia Bris, ri- Bris, soia Bris, soia Bris, soia Bris, soia Bris, soia Bris, soia Bris, soia Bris, soia Bris, soia Bris, soia Bris, soia Bris, soia Bris, ri- Bris, soia Bris, soia Bris, soia Bris, ri- Bris, soia Bris, soia Bris, soia Bris, ri- Bris, soia Bris, ri- Bris, soia Bris, ri- Bris, soia Bris, ri- Bris, soia Bris, ri- Bris, soia Bris, ri- Bris, soia Bris, ri- Bris, soia Bris, ri- Bris, ri- Bris, soia Bris, ri- Bris, ri- Bris, soia Bris, ri- Bris, soia Bris, ri- Bris,		Tatanagro . Lacrota	ł				tole applicatio-
Agruat, drupacee, malo, pero, Vitto, olivo, roce, anndorlo						,- 	ne al terrano
Maruai, drupacee, malo, pero, vite, olivo; noce, andorlo Agruai, drupacee, malo, pero, vite, olivo; noce, andorlo Lo, sapairago, fave, pisai- Lo, sapairago, fave,							ocine della se-
Agrust, drupaces, selo, pero, vite, olivo, noce, sendos, selo, pero, vite, olivo, noce, sendos, selo, pero, vite, olivo, noce, sendos, selo, pero, dario, segiolino, posocioro, selan- patata. Berbabistola da zucchero						_	
Agrunt, drupaces, malo, pero, vite, olivor noce, mandorlo Carcido, segarago, fava, pisel- Carcido, segarago, fava, pisel- Exterior accompany, fava, pisel- Carcido, segarago, fava, pisel- Exterior accompany, fava, pisel- Exterior accompany, fava, pisel- Exterior accompany, fava, pisel- Exterior accompany, fava, pisel- Exterior accompany, fava, pisel- Exterior accompany, fava, pisel- Exterior accompany, fava, pisel- Exterior accompany, fava, pisel- Exterior accompany, fava, pisel- Exterior accompany, favoration, fa							mina o del tra-
Agrumi, drupacce, malo, pero, vite, olivo, noce, wandorlo Carcifor, apparago, fava, pisal- Carcifor, apparago, fava, pisal- Carcifor, apparago, fava, pisal- Carcifor, apparago, fava, pisal- Carcifor, apparago, fava, pisal- Expedication of tragola.or- Patata	GIBBERELINE A4 + A7	:	ŀ				ource
Agrumi, drupaces, malo, pero, vite, olivo, noce, mandorlo Garciofo, apparago, fava, pisal- lo, fagiolito, pomodoro, melan- Zana, carota Bartan	(*itoregolatore)						
Vite, Olivo: noce, wandorlo Carciefo, asparago, fave, pisal- Lo, fagiolino, posodoro, malan- Zans, carota	GLIFOSATE						pplicazione in
Carciofo, asparago, fave, pisel- 10, fagiolino, pomodoro, melan- 2 and, carota 2 and, carota 2 and, carota 2 and, carota 2 and, carota 2 and, carota 2 and, carota 2 and, carota 2 and, carota 2 and, carota 2 and, carota 2 and, carota 2 and, carota 2 and, carota 2 and, carota 2 and, carota 2 and, carota 3 and, formation 3 and formation 4 and formation 5 and formation 6 and formation 7 are cura- 11, fosel e soon 11 in a industrial; 2 are ad oper or 2 and, carota dells semential di carota 3 and formation 3 and formation 4 and formation 5 and formation 6 and formation 7 are cura- 11 in andustrial; 8 and formation 8 and	(diserbante)	vite, Olivo, noce, mandorlo	!			coltura, pri-	post-emergenza
lo, fagiolito, pomodoro, melan- Zana, carota		Carciofo, asparago, fava, pisel-				me o dopo la	delle infestan-
Parata carota Parata Barbabietola da zucchero Mis, seia Erba sedica, prati Rosa Co		lo, fagiolino, pomodoro, melan-				coltivazione	#
Ratabletola da 2ucchero		zana, carota	!			di fragola, or-	
Ratabletola da zucchero Wais, sois Erba sedica, prati Rosa		Patata	!		•	taggi, barba-	
## Mais, sois		Barbabietola da zucchero	;			bietola da zuc-	
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #		Hais, sois	!			chero, frumento,	
2		Erba medica, prati	!			orzo, segale, 4-	
		Rosa	!			vens, mafs, Fi-	
						so, soia, prati,	<u></u>
						vival	
						Vival e semenzal	
						di floreali,or-	
• S						namentali, fo-	
• S						restali e plop.	
• S						8	
8						Sedi ferroviarie,	
8						argini di cana-	
8						li, fossi e sco-	
8						line, aree rura-	
8						li e industriali,	
Š (aree ed opere ci-	
Š (V:11:	
	GUAZATINA					Concia delle se-	
	(fungicida)					menti di cereali	

Barbabietola da zucchero	Denominazione sostenza attiva o ezincipale azione filojatrica	Colture		Derreto alimonturi immagazzinato	i =	Altri impieghi	HOTE
Barbbistola da zucchero			. 83		.88		
Barbabistola da zucchero							
Fatata (secluse patate novelle). 90 Giramole, moia, colza	HALOXYFOP-ETOSSIETILE	Barbabietola da zucchero	8				Applicazione in
Girasole, sois, colza	(diserbante)	Patata (escluse patate novelle).	ç,				post-esergenza
Tabacco		soia, colza	8				delle infestant
Floresti, ornamentali	IDRAZIDE MALEICA (fitoragolatore)		l		•		
## Frumento, orzo, segale, avena. Concis deline and practical parameters of the serve of the	6-IDROSSICHINOLINA SOLFATO		1		<u>-</u>	Distnfezione di	Applicazione al-
tainossi e in- reati di vite Distinisti e in- reati di vite Distinisti e in- reati di vite Distinisti di vite Distinisti e in- reati di vite Distinisti tuberi tale di vite Distinisti tuberi tale di vite Distinisti tuberi tale di vite Distinisti tuberi tale di vite Distinisti tuberi tale di vite Distinisti tuberi tale di vite Distinisti tuberi tale di vite Distinisti di vite Distinisti di vite Distinisti di risaie In- Restanta di cereali Restanta di careali Restanta di careali Restanta di careali Restanta di careali Restanta di creati Restanta di creati Restanta di careali Restanta di creati Restanta di corta delle se- reati e piantore Restanta di creati Restanta di cre	(fungicida)					talee, barbatel-	la coltura e al
tainmest's firm mast's for the mast's for the bulb, tuber! Mosa		-				16, marze, por-	terrano
Mose						tainnesti e in-	
Nose						nesti di vite	
Mose. Abore.		-				Disinfezione di	
## Frumento, orzo, segale					-	bulbi, tuberi	
AGENT Terrano di senon- zai e piantonal zai e piantonal zai e piantonal di coltura floreazi frumento, orzo, segale						tales of flores.	
Aboka						T C CLICATE TO A LA	
Aberta Aperta agito						zai e biantonai	
Rosa						di colture flo-	
Appetize the second and the second and the second and the second and the second and the second and the second and the second and second and the second and t						reali e orna-	
frumento, orzo, segale						mentali.	
Frumento, orzo, segale	IMZALIL	10 S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	:			Concia delle se-	
Aparta) Girasole	(fungicida)					menti di cereali	
Cipolla, aglio	INAZAMETABEHZ		2			· · · · ·	Applicazione in
Cipolla, aglio	(diserbante)	•	0				post-emergenza
Cipolla, aglio							delle infestanti
Frumento, crzo, segale, avena 30 Argini di risaio	IOXINIL	Cipolla, aglio	30			Prati di gramina-	Applicazione in
·	(dissibants)		<u> </u>			cee ornamentali	post-smergenza

Principale actions for integrated 111 Berrate a bistories 111 Berrate a bistories 111 Berrate a bistories 111 Berrate for integrated 112 Berrate for integrated 112 Berrate for integrated 113 Berrate for integrated 114 Berrate for integrated 115 Berrate for integrated 11							
Drupacee 10 Imangazzinate 10 Alizri lapinghii	Denominazione sostanza attiva		Ē	Derrate alimoniuri	:		
Drupaces	e principale azione fitolatrice	Colture	= ;	imagazzinata	± ,	Altri impioghi	NOTE
Drupacee Carrol fragola Carrol fragola Carrol fragola Carrol fragola Carrol fragola Carrol fragola Carrol cappuccio, lattuda			:		3		
Druptose							
Pero, fragola	IPRODIONE	Drupacee	ę	Limbni (2)	30	Concia delle se-	Applicazione alla
Actinidae 15 to, orzo, cara- yuta Guide capturolo, latuga, indi- Guide capturolo, latuga, indi- Via, solamecee pattuga, indi- Via, solamecee pattuga, indi- Guide capturolo, latuga, indi- Floraali, ornamentali 22 asserting barbabietola da succibero. Barbabietola da zucchero 22 concia dalle ser- Gavoll, carciofo, sedano, sola 44 concia dalle ser- Barbabietola da zucchero 24 concia dalle ser- Barbabietola da zucchero 25 concia dalle ser- Barbabietola da zucchero 26 concia dalle ser- Floraali, ornamento, seda 26 concia dalle ser- Barbabietola da zucchero 27 concia dalle ser- Barbabietola da zucchero 28 concia dalle ser- Barbabietola da zucchero 29 conco, sais Frumento, orzo sais Frumento, orzo 29 concia orzo, orzo, sais Frumento, orzo 29 concia orzo, orzo, sais Barbabietola da zucchero 29 concia dalle ser- Barbabietola da zucchero 29 concia dalle ser- Barbabietola da zucchero 20 concia dalle ser- B	(fungicida)	Pero, fragola	2.2	Mele, pere, (2)	2	menti di frumen-	coltura a al ter-
Control of the cont		Actinidia	15			to, orza, cerea-	reno
Cavolo captuccio, lattuga, indi- Riso Riso Riso Riso Riso Riso Riso Ris	-	Vita	58			11 minori, riso,	
Kito 21 Barbabistola da Euchardea 22 Euchapetola da Euchapet						aglio, patata,	
Forestable For		via, solanacee	12			barbabietola da	
Colza Colz		**********	28			zucchero.	
Floreall, ornamentall		Colza	45			Trattamenti alle	
Barbabietola da zucchero			1			plantine porta-	
Barbabietola da zucchero							
Barbabietola da zucchero						bietole da zuc-	
Barbabietola da zucchero	·······					chero	
Pero	ISOCARBANIDE	Barbabietola da zucchero	1				Applicazione in
Pero	(diserbante)						pre-emergenza
Pero							delle infestanti
mento, craciofo, sedano, sola- nacee, cipolla, aglio Patata Sarata Sola Tabacco Floreali Posodoro, peperone Tabacco Floreali Posodoro, craciofo, sedano, sola- Tabacco Frumento, orzo Frumento, orzo Posodoro, sedano, sola- Tabacco Frumento, orzo Posodoro, sedano, sola- Tabacco Posodoro, peperone Posodoro, peper	ISOFENFOS		ň				Applicazione al-
Patata	(insetticida)	, carciofo, sedano,				menti di ortag-	
Patata		nacee, cipolla, aglio	i			gi, frumento,	ro) e al terreno
Frumento, saís			;			orzo, sais	(altre colture)
Foresti		Sarbabietola de Zucchero	1				
Tabacco Posedoro, peperone Tabacco		Frumento, mais	1				
Floresti		······································	1			e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	
Posodoro, peperane			1			-	
Powodoro, peperone			:				
Frusento, orzo	IBOPROPALIM	Posodoro, peperone	1				applications in
Fruento, orzo	(diserbants)		;				pre-trapianto
	ISOPROTURON	Frumento, orzo	ŀ				oplicazione in
				- 			genza delle in- festanti

(2) L'impiego in post raccolta deve essere effettuato in stabiliment e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati dalla autorità sanitaria ai sensi dell'art. 2 della legge 283/1962

Serve inexions western attive		i	Burrate alimentari			
e principale axione fitolatrica	Colliste	į.	immage zzinatu	=	Altri impicahi	HOTE
		88.		#G		
LENACIL	Spinaci	96				Applicazione in
(diserbints)	Barbabietoja da zucchero	9 0				pre-exergence
	Bernather to foreson	8 8				
		}				
LINDANO (games HCH)	Barbabistole da zucchero	;	Cereali in granella	!	Concia delle se-	Solo applicazio-
(insetticida)				سمو	menti	ne al terreno
						prima de la semi-
						ŧ
LINURGH	Vite, fragola	8			Arginf di risate	Applicazione in
(diserbante)	Carciofo, asparago, sedano, fi-					pre- o post-
	nocchia, prezzemolo, fagiolo,					emergenza dal-
	fagiolino, pisello, carota,ra-					le infestanti
	pa, sedano rapa	8				
	Pateta	99				
	Frimento, orza, segale	;				
	Majo	8				
	Girasole , soia	1				
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8				
MAGNESTO FOSFURO			Cereali in granella	3	Disinfestazioni	(*) Solo et non
(fumigante insetticida)			Leguminose in gra-		delle sementi di	confezionati per
			ne la	6 (3)	leguations e di	Ta vendita al
				3	cereali	dettaglio
			Frutta a guscio			
			(secca)	3		
			Funghi secchi	(E)		
			Caffe, te (*), cacao			
			in grani, camonil-			
			Ta (*)	6: (1)		
			Panelli di semi			
			oleosi	6 (1)		
			Tabacco (essicca-			
			to)	\$ (3)		

(1) Tempi minimi di aerazione e ventilazione a fondo che le partite trattate devono subire prima della lavorazione industriale o della immissione nel circuito di distribuzione: 48 o e per cereali e leguminose in granella, funghi secchi e sementi di leguminose e cereali; 144 ore per tè e camomilla o merci fortemente compresse; dalle 48 alle 72 ore per turie le altre derrate.

the state of the s			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
MAINE EXTERNO BOOK BUILDING				Ė		
e principale azione fitolatrica	Colture	: ;	e pere z z silowe	= =	Altri impaggio	M 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10
MALATION	Fruttiferi	20	Cereali in granella	:	Disinfestazione	Applicazione al-
(insetticida)	Ortaggi	50	Leguainose in grai		delle sementi	la coltura e
	Cereali	20	nella	ŀ	di cereali e	al terreno
	Patata	20	Patate	!	1egum/nose	
	Barbabietola da zucchero	20			Disinfestazione	
	Colza, ravizzone, girasole,coto-				det magazzini	
	ne, canapa	20			destinati alla	
	foraggere legualnose	20			conservazione	
		20			delle graneglie	
	-				Vivai	
	Dioppo	ļ				
HANCOZEB	Possos	28			Concia delle se-	Divieto di im-
(fungicida)	Postodoro	ł			menti	piego in serra
	Cereali	28			Semenzai di col-	Su pomodoro trat-
	Tabacco	28			ture di tabacco	tamenti ammassi
	Garofano, rosa, pioppo	i				solo fino alla
						prima floritura
MANEB	Posscee, vite	28			Concia delle se-	Divieto di im-
(fungicida)	Postodoro	;			ment (piego in serra
	Cereali	28			Semenzai di col-	Bu pomodoro trat-
	Tabacco	7 8			ture di tabacco	tement: ammossi
	Garofano, pioppo	1				solo fino alla prima fioritura
V GLA	Mary 2345				Arcini di Consi	Applications to
(diserbants)		2 2			e caneli	Dost-emergenza
		··				delle infestanti
MCP8	Pisello	50				Applicazione in
(diserbante)	frumento, orzo e cereali minori.	20				post-emergenza
	Trifoglio, prati	20				delle infestanti

Benceinazione scalasza attiva		į	Morrate alisabluri	<u>:</u>		
e principale axione fitolutrica	Coltura	=	integezziente	=	Aller impieght	MOTÉ
		.17				
MECOPROP	Pesco, melo, pero, vite	2	<i>i</i> • •••••		Campi da golf	Applicazione in
(diserbante)	Frumento, orzo e cereali minori,					post-excreenza
		2				delle infestanti
	11.8	20				
						Solo trattamento
						anticascola su
						pesco, mato,pero
						•
METABENZTIAŻURCM	Pissello, aglio	ဇ္ဇ		_	Aree civili	Applications al
(diserbante)	Datata	<u>စ</u>		_		terrero in pre-
	Frumento, tata	8		-		o post-emergenza
	Girasole	œ,	•	•		delle irfestanti
	Erbs medics	စ္တ				
METALAXIL	V (te	38			Concia delle se-	Applications at-
(Propings)		9		•	menti di melone.	te coltura e al
		:			ricchino eolasa-	+ bringing
	_	ç				
		2 :			10E 08 18: MILES	
	Patata	2			giragole, tabacco	
	Tabacco	58		_	e del bulbi e	
	Floresti, ornamentali	1			sementi di pian-	
					te da fiore e	
					ornamentali	
					Terreno di semen-	
					zai e talezi di	
					piante da ficre	
					e ornamentali	
METALDEIDE	Fragola	. 8			General	Sclo applicazio-
(Timecida)	Ortaggi	2				ne al terreno
	Patata	30				solue forma di
	Funghi coltivati	8		<u> </u>) 88
	Floreali, ornamentali	1		-		
	_	-	180	-		

Senominations soutemen alliva	Coltura	: ! ! !	Berrato alisonturi Imagazzinato	. 2 2	Altri impieghi	NOTE	
WETANIDOFOS (insetticida-acaricida)	Drupacee, pomacee, fragola,vite. Patata						
(diserbante)	Barbabietela da Elechero					App:/catione pre- o post-emer- genza delle in- festanti	
METAM-SODIUM (fumigante fungicida-newatocida)					Terreno in as- senza di coltu- ra Fungale Semenzal, vival		
(diserbante)	Cavoli	1 1 1				Applicazione in pre- o post-emer- genza delle in- festanti	
(inmatticida)	Agrumi, orupacee, pommice, gelao, nocciolo, vite	88 8881					

colture in 68. rupacee, melo,pero,vi- orciofo, asparago,insa- inacio, sedano, pisal- , ortaggi a bulbo 20 la da Zucchero 20 curbitacee, solanacee, bisello,fagiolino,ca- bisello,fagiolino,ca- la da Zucchero 21 a, trifoglio 21 a, trifoglio 21 conamentali, forestali vite 28	issagazzimte in Altri impieghi Og.	ihi Note
TOATO to olive	- 80	
Arancio, drupacee, melopero.vi- ticida) Cavoli, carciofo, asparago.ina- late, spinacio, sedano, pisal- lo, fava, ortaggi a bulbo Barbabietola da zucchero Cereali Floreali Drupacee, pomacee, fragola,vite, glia, cucurbitacee, solanacee, fagiolo, pisallo,fagiolino,ca- rota, ravanello Patata Barbabietola da zucchero Erba medica, trifogiio Tabacco Tabacco Floreali, ornamentali, forestali Foreali, ornamentali, forestali Cereali Coreali	Vivat	
Cavoli, carciofo, asparago,inas- late, spinacio, asdano, pisel- lo, fava, ortaggi a bulbo Barbabietola da zucchero Cereali Floreali Floreali Gavoli, asparago, ortaggi a fo- glia, cucurbitacee, solanacee, fagiolo, pisello,fagiolino.ca- rota, ravanello Patata Fababietola da zucchero Erba medica, trifeglio Tabacco Floreali, ornamentali, forestali Floreali, ornamentali, forestali Cereali		
SOTIOCIANO SOTIOCIANO STATE FUNDACED, parametero, sedano, pisal- 10, fava, ortaggi a bulbo Gereali Cereali Cavoli, asparago, ortaggi a foglia, cucurbitace, solanace, fagiolo, pisello, fagiolino, carota, ravanello Patata Patata Fatata		- 7
Soriociako ante fungicida-nematocida) Barbabietola da Zucchero Gereali		
Soriociano Soriociano Sarbabietola da zucchero Cereali Floreali Cavoli, asparago, ortaggi a foglicida-limacida) glia, cucurbitacee, solanacee, fagiolo, þisello,fagiolino,carota, ravanello Patata Barbabietola da zucchero Erba medica, trifoglio Tabacco Floreali, ornamentali, forestali forestali Pomodoro Pomodoro Cereali Relo, pero, vite		_
SOTIOCIANO SOTIOCIANO Soriocida-lematocida Drupscee, pomacee, fragola,vite. Gavoli, asparago, ortaggi a foglia, cucurbitacee, solanacee, fagiolo, þisello,fagiolino,carota, ravanello Patata Barbabietola da zucchero Erba medica, trifoglio Tabacco Floreali, ornamentali, forestali forestali Pomodoro Pomodoro Cereali		
Soriociano ante fungicida-nematocida) Eicida-limacida) Eicida-limacida) Gavoli, asparago, ortaggi a foglia, cucurbitacee, solanacee, fagiolo, pisello,fagiolino,carota, ravanello. Patata Fatata		
Sorrociano ante fungicida-nematocida Drupacee, pomacee, fragola,vite. Gavoli, asparago, ortaggi a foglia, cucurbitacee, solanacee, fagiolo, pisello,fagiolino,carota, ravanello. Patata. Patata. Barbabietola da zucchero. From medica, trifoglio. Tabacco. Floreali, ornamentali, forestali Pomedoro. Cereali.		
Soriociamo ante fungicida-nematocida Drupacee, pomacee, fragola,vite. Cavoli, asparago, ortagola,vite. Gavoli, asparago, ortagola,vite. Fagiolo, bisello,fagiolino,carota, ravanello. Patata. Fatata. Fatata. Fatata. Fatata. Fatata. Foreali, ornamentali, forestali Foreali, ornamentali, forestali Cereali.		
Ante fungicida-nematocida) Ante fungicida-nematocida) Eicida-limacida) Gavoli, asparago, ortagola,vite. Gavoli, asparago, ortagola,vite. Fagiolo, bisello,fagiolino,ca-rota, ravanello. Patata. Fatata. Fatata. Fatata. Fatata. Fatata. Fatata. Fatata. Fatata. Fatata. Foreali, ornamentali, forestali Floreali, ornamentali, forestali Foreali. Foreali. Cereali.		
Drupacee, pomacee, fragola, vite. Cavoli, asparago, ortagola, vite. Gavoli, asparago, ortagola, vite. Gavoli, asparago, ortagola, vite. Fagiolo, bisello, fagiolino, carota, ravanello. Patata Erba medica, trifoglio Tabacco Floreali, ornamentali, forestali Floreali, pero, vite Cereali	Terrano in a	-84
Drupacee, pomacee, fragola, vite. Gavoli, asparago, ortaggi a foglia, cucurbitacee, solanacee, fagiolo, bisello, fagiolino, carota, ravanello. Patata	senza di col-	-100
Drupacee, pomacee, fragola,vite. Cavoli, asparago, ortaggi a foglia, cucurbitacee, solanacee, fagiolo, pisello,fagiolino,carota, ravanello. Patata	tura	
cavoli, asparago, ortaggi a foglia, cucurbitacee, solanacee, fagiolo, pisello,fagiolino,carota, ravanello	Concia delle se-	e se- Applicazione al-
glia, cucurbitacse, solanacse, fagiolo, pisello,fagiolino,ca- rota, ravanello. Patata Barbabietola da zucchero Erba medica, trifoglio Tabacco Floreali, ornamentali, forestali Floreali, ornamentali, forestali Cereali.	senti di ortag-	ortag- la coltura, limi-
rota, ravanello, ca- rota, ravanello Patata	gi, barbabieto-	bioto- tatamente a dru-
Patata	la da zucchero	chero pacee, pomacee,
Barbabietola da zucchero Erba medica, trifoglio Tabacco	8,48,6	fragola, vite, ca-
Sarbabietola da zucchero Erba medica, trifoglio Tabacco		volt, cocomero,
Erba medica, trifoglio Tabacco		melone ,cetriolo,
Tabacco		melanzana,patata,
Floreall, ornamentall, forestall		barbabietola
Melo, pero, vite		zucchero, florea-
Melo, pero, vite	-	ii, ornamentali
Melo, pero, vite		ź
Melo, pero, vite		terrano sotto
Melo, pero, vite		forms di esca
Melo, pero, vite Pomodoro		insetticids-lima-
Melo, pero, vite Pomodoro Gereali		
Cerealit	Concia delle se-	Divieto
•	Renti	piego in serra
	44.7	Su pomodoro tratta-
Tabacco		menty ammessi so-
Garofano, pioppo		lo fino alla pri-
		ma fioritura

			ŀ			
SAINS EZUENSON OUOLZEUISOUSE		<u>.</u>		<u>.</u>	•	
e principule Ezione filosatrica	coltare	= ±		= =	Altri Jephoghi	MOTE
				\vdash		
METOBROWNOW	Carciofo, asparago, pomodoro,fa-					Applicazione in
(disarbante)	94010					pre- o post-emer-
	Patata	!	,.			genza delle in-
	マチミカル・エルルフサルシルボニエル・ロン・ターコー・「前中国家	1				festanti
	Arachide, girasole, sofa	;				
ec costos	Barbariatole de Purcharo	;				de accientation
		1				delle infestanti
ME IONIT.	Agrumi, drupacee, meio, pero,vi-	:				
(insetticida)	te, olive	<u>-</u>				
	Lattuga	=		-		
	Cavoli, cucurbitaces, solanaces,					
	fagiolo, pisello	2				
	Barbabietola da zucchero	2		_		
	Tabacco	2				
	Floreali, ornamentali, pioppo	1				
METOPROTRIN	Frumento	;				Applicażione in
(diserbante)						post-emergenza
						delle infestanti
METOSSICLORO	Drupaces, pomaces, vite, olivo	£.			Concia delle se-	
(insetticida)	Cavoli, carciofo, asparago,insa-			_	menti	
	late, zucca, cetriolo, solana-		- 4-4	_	Vival di conife-	
	cee, fagiolo, pisello, cipolla	÷.			re e latifoglie	
	Patata	15	,		Disinfestazione	
	Barbabietola de zucchero	<u>=</u>		_	dei magazzini e	
	Mata	<u></u>			depositi desti-	
	Colza, ravizzone, soia	<u></u>			natialla con-	
	Foregoare	ń.		_	servazione dei	
	Floreali, pioppo	į			cerealt	

	_	_	-			

Penominazione soutanza attiva		1	Derrute blimonturi	- Tint		
e principale azione fitoiatrica	Colture	s i	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	i i	Altri impieghi	KOTE
METOXURON (diserbanta-diseaccanta)	Pereta Parata Carota Frumento, orzo.	4488				Applications in pre- o post-seergenza delle infestanti Solo trattamento dismeccante del entitemento dismeccante del entitemento del entito del entitamento del
WETRIBUZIN (diberbante)	Carciofo, pomodoro, carota Patata Hais	8 8 8 8 8				Applications in pre- genza delle in- festanti
NICLOBUTANIL (fungicida) MOLINATE (diserbante)	Pesco, melo, pero, vite	\$ 5 8 1 8				Applicazione in pre- o post-emer- genza delle in- festanti
MOMOCROTOFOS (insetticida-acaricida)	Agrumi. Pomacee, vite, olivo Cavoli, pomodero, melanzara Patata Barbabietola da zucchero Hais Tabacco Floreali, ornamentali,forestali,	m 0 0 0 0 1			Vivat	

e principale azione fitolatrica			Rorrato alimonturi	1441		
Trimcipals actors (110) attrice	•					1
	•4n3103	= 19	A 1011 2 2 4 8 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	= #	ingelije 1.1.1.	A 104
isosiata isason	X + 4	ş				Applicatione in
						- 0 DOG 0 DOG
	raper ago, carotar	3 :				Towns - and - and
	Patata	8				gonza del le 10-
	Frunento, mais	8				festanti
	Erbs sedios	8				
AAA	Pomacee	~			Radicazione di	Applicatione per
(fitoregolatore)	Carciofo, spinacio, zucchino	~			tales erbaces,	il diradazento
	Floreali, ornamentali	ł			-naue e espes	in faso di fiori-
					stive di plante	tura e, in pre-
					ornamental! e	raccolta, come
					da frutto	anticascola in
					Gicatrizzante	fase di caduta
				-	per Diante ar-	dei frutti
					boree	
					Spoilonante per	
					fruttifert, vi-	
					te,nocciolo, o-	
					14vo	
NABAN	Riso	28			Concia delle se-	Applications prima
(alghicida-fungicida)					menti di riso	o dopo 1'inizio
						dell'infestazio-
		···				ne argues
HALED	Drupacse, melo, pero, fragola, vi-				Vivat di fore-	
(insetticida-acaricida)	to	~			stali	
	Cavoli, carciofo, ortaggi a fo-					
	glia, cucurbitacee, solanacee,					
	fagiolo, pisello,fagiolino,ca-					
	rota, rapa, ortaggi a bulbo	^				
	Datata	^				
	Sarbabietola da zucchero	~				
	Erba medica, trifoglio, prati	^				
	Floreali, ornamentali, forestali	-		_		_

e neimeinele axione fitoiatrice				:		
		= ;	Massa sa sa sa sa sa sa sa sa sa sa sa sa	=	Aller improghi	NOTE
		ż		. 22		
MAPROPANI DE						Applications in
(diserbante)	modoro, melanzana	;				D10-0801080128
	Patana	ţ				delle infestanti
	Ravizzone	;		•		
	Tabacco	;				
NAPTALAK	Asparago	;			Vivai	Applicazione in
(diserbante)	Cocomero, melane, cetriolo	20				Dre-emergenza
						delle infestanti
tir su Rot	Separate Sep					
(disertante)						Applications in
						pre-emorgenza
NICOTINA	Possos	\$				delle infestanti
Cineacticida		3				
		;	-			
HITROTAL-130PROPILE	Melo	7				
(fungicids)	**************************************	28		-		
	Zucehino,	~				
TYPEAST TOOLE	Tabacco	1		•		
(antigereos)				•		
				•		
NORURON	Spinacio	;				Amolterations in
(diserbante)						post-energenza
						delle infestanti
NUARINOL	Pesco, melo,pero,fragola,víte	7			Concia delle se-	
(fungicida)	Carciofo	7			ment di frumen-	
	Cicoria	*			to a orzo	
	Cocomero, metone, zucchino, ce-					
	triolo, solamacee, pisello	7				
	Barbabietola da zucchero	7				
	Friends, ores	į		•		

Benominatione sustants attiva a principale atione fitoistrics OLIO WINERALE (insetticida) ta Carr Carr Fata	Agrumi, drupaces, pomaces, ribes, fico, caco, noce, noceiolo, vita, olivo	2	Derrate allmentari immegazzinate		Altri impieghi	МОТЕ
* 0 6	Colture umi, drupacee, pomacee, ribes, 'ico, caco, noce, noce, nocejolo, vi- e, olivo. cioro, sedano, finocchio, cu- urbitacee, pomodoro, peperone, agiolo. ata.	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	immogatzinate	. · ·	Altri impieghi	мотк
* 3 a	umi, drupacee, pomacee, ribee, ico, caco, noce, noceioto, vi- e, olivo	50				
	umi, drupacee, pomacee,ribee, ico, caco, noce, noceiolo,vi- e, olivo	50				
* 3 E	umi, drupacee, pomacee, ribes, ico, caco, noce, noceiolo, vi- e, olivo. ciofo, sedano, finochio, cu- urbitacee, pomodoro, peperone, agioloata.	50				
υ 	ico, caco, noce, nocciolo,vi- e, olivo ciofo, sedano, finocchio, cu- urbitacee, pomodoro,peperone, agiolo ata	20				Non usato come
Car Car Car Car Car Car Car Car Car Car	e, olivo	20				insetticida su
Carr Cut Pati	ciofo, sedano, finocchio, cu- urbitacee, pomodoro,peperone, agiolo	:				barbabietola da
10 T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	urbitacee, pomodoro,paperone, agiolo					zucchero e mais
P	agiolo					
	atababiatola da zucchero	2				
	babietola de zucchero	20				
		2				
Maja	Maria	22				
	Floreali, ornamentali, forestali	ţ				
CARTOATO	Agrumi, pesco, melo, pero, vite,					
(acaricida-insetticida) ol	Olivo	90				
- -		30				
Pats		30				
		:				
CSSALATO DI RANE		-			Concia delle se-	
(repellente)					menti di mais	
OSSICARBOSSINA	frumento, orzo e cereali minori	9				
		ł				
TO DI KAME	Pesco, atotocco, sustino, meto,				Unstantestone det-	
(fungicida)	Dero	ê			le ferite su po- macee	
OSSIDEMETON -METILE Peac	Pesco, melo, pero	ဋ္ဌ				Divieto di im-
(impetticide) Vite	V*te	9				piego in serra
Cave	Cavoli, cetriolo, pomodoro, fa-					
6	giolo, pisello, porro	72			-	
Pate	Pateta	2				
T	Barbabietola da zucchero	00				
514	Frumento	8				
Tabi	Tabacco	8	_			

Pendeinatione sublanza attiva e principale azione fitoiatrica		•				
	£214107	: :	Derrate alimontari	E :		1
		ij		= 12	The call the same	1104
OXADIAZON	Actinidia	ł			Vival di pesco,me-	Applicazione in
(diserbante)	Ri80	1			la, pero e orna-	pre-castgenza
	Girasole, sola	;			mentali	dolle infestan-
	Garofano	1				
OXADIXIL	***************************************	50				
(fungicida)	Spinacio	10		-		
	Welone, pomodoro, cipolla	9	<u>.</u>			
	Patata	9				
		:				
OXAMIL	Barbabietola da zucchero	1				Solo applicazio-
(nematocida-insetticida)						ne al terreno al
						momento della
						Semino
OXIFLUORFEN	Arancio, limone, pompelmo, drupa-				Vivai di piante	Applicazione in
(diserbants)	cee, pomaces, nocciolo, vite	i			forestali e	pre-emergenza
	Carciofo, cipolla, aglio	;			ornamentali,ta-	delle infestan-
	Girasole	;			lesi e pianto-	Ţ.
					nai di pioppo	
					ed eucalipto.	
					Diserbo pre-tra-	
-					piento di cavoli	
					Aree industriali	
		•			e civili, bardi	
				•	stradali, argini	
-	_	-				

Denominations mustanza attiva e principale azione fitofatrica	Colture		Perrute al monturi imagazzinate	E E E	Altri impiaghi	МОТЕ
PARAQUAT (diberbante-dibseccante)	Agrumi, drupacee, melo, pero,no- ce, mocciolo, vite, olivo	08			Preparatione dei letti di semina o di trapianto (periodo otto- bre-maggio) Diserbo piazzole di raccolta di olivo e noccio- lo (40 giorni) Bordi stradali, argini di fossi e canali, scoli-	Applicazione in post-emergenza delle infestanti (a) Applicazione nelle interfile delle colture
PARATION (INSELICION)	Agrumi, drupacee, pompose, fragula, castagno, noce, vite, olivo. Orteggi	2222222			·	In caso di mi- scela con ciii minerali l'in- tervallo di si- curezza è ele- vato a 30 giorni Applicazione mi- la coltura e mi terreno

Principle mealants allies							
Managezzilent Managezilent Derominatione moments attiva		Ī	Dorrato alimonturi	=			
Migrati, droptoces, posteres, frage to the control of the control	e principale azione filoiatrica	Colture	= :	immagazzlnute	=	Altri impieghi	MOTE
Martinitist			ż		. 60		
### Agrist's droples, yter, order ### Agrist's droples, yter, order ### Agrist's droples, yter, order ### Agrist's droples, yter, order ### Agrist's droples, yter, order ### Agrist's droples, yter, order ### Agrist's droples, yter, order ### Agrist's droples, yter, order ### Agrist's droples, yter, order ### Agrist's droples, yter, order #### Agrist's droples, yter, order #### Agrist's droples, yter, order ##################################							
gols, nocicle, vite, oite. 20 dayls, carcicle, washare, or to, carcia, bittolia roses, rates and to carcia, bittolia roses, rates and to carcia, bittolia roses, rates and to carcia, bittolia roses, rates and participated and archives. 20 darbabiezo da arcchero. 21 darbabiezo da arcchero. 22 darbabiezo da arcchero. 23 darbabiezo da arcchero. 24 avilla. 25 darbabiezo da arcchero. 26 darbabiezo da arcchero. 27 darbaco da arcchero. 28 darbabiezo da arcchero. 29 darbabiezo da arcchero. 20 darbabiezo da arcchero. 20 darbabiezo da arcchero. 21 darbaco da arcchero. 22 darbaco da arcchero. 23 darbaco da arcchero. 24 avilla. 25 darbaco da arcchero. 26 darbaco da arcchero. 27 darbaco da arcchero. 28 darbaco da arcchero. 29 darbaco da arcchero. 20 darbaco da arcchero. 20 darbaco da arcchero. 20 darbaco da arcchero. 21 darbaco da arcchero. 22 darbaco da arcchero. 23 darbaco da arcchero. 24 da arcchero. 25 darbaco da arcchero. 26 darbaco da arcchero. 27 darbaco da arcchero. 28 darbaco da arcchero. 29 darbaco da arcchero. 20 darbaco da arcchero. 20 darbaco da arcchero. 20 darbaco da arcchero. 20 darbaco da arcchero. 21 darbaco da arcchero. 22 da arcchero. 23 da arcchero. 24 da darchero. 25 da arcchero. 26 da arcchero. 27 da arcchero. 28 da arcchero. 29 da arcchero. 20 da arcchero. 20 da arcchero. 20 da arcchero. 20 da arcchero. 20 da arcchero. 20 da arcchero. 20 da arcchero. 20 da arcchero. 20 da arcchero. 21 da arcchero. 22 da arcchero. 23 da arcchero. 24 da darceno. 25 da arcchero. 26 da arcchero. 27 da arcchero. 28 da arcchero. 28 da arcchero. 29 da arcchero. 20 da arcchero. 20 da arcchero. 20 da arcchero. 20 da arcchero. 20 da da arcchero. 20 da arcchero. 20 da arcchero. 20 da arcchero. 20 da arcchero. 20 da arcchero. 20 da arcchero. 20 da arcchero. 20 da arcchero. 20 da arcchero. 20 da arcchero. 20 da arcchero. 20 da arcchero. 20 da arcchero. 20 da arcchero. 20 da arcchero. 20 da da arcchero. 20 da da arcchero. 20 da arcchero. 20 da	S 1115M_MOTTAGE					7	
Cavoli, carcino, saparago, orto carcia bistoriagia a fruction de degala afolitaciagia a fructione de degala aforta bistoria carcia bistoria carcia bistoria carcia bistoria carcia bistoria carcia bistoria carcia bistoria carcia carcialo de arcchero de carcino de carcial de arcchero de carcino de carcial de arcchero de carcino de carcial de arcchero de carcino de carcial de arcchero de carcino d	(472044 Wide)		8				יים כופס פו שו-
taggi a fogila ortago or- taggi a fogila ortago or- taggi a fogila ortago or- taggi a fogila ortago or- taggi a fogila ortago or- to, carota, bistola roma, The agilo, perro garden ortago ortago ortago ortago garden ortago ortago ortago garden ortago ortago ortago garden ortago ortago ortago garden ortago ortago ortago garden ortago ortago ortago ortago garden ortago orta		ALLO CALLO COLORDO	3				SCOTO CON DIA
taying is figulia, carota, bistola rosas, ra- to, carota, bistola rosas, ra- pa, ravamello, navone, cipol- la, aglio, porro							minerali 1'in-
to, carrota, bistola roman, na- ph, ravarable, mavore, cipol- ph, sallo, porro, sende, carcifo, melore, zucea, zucehi no, sende, carcifolo, melore, zucea, zucehi no, sende, carcifolo, melore, zucea, zucehi no, sende, perro, fragela, lupinel- Floreall, ornamentali, ornamentali, non, pisallo, cipolla, phacea Peterlo, melore, zucea, zucehi no, carcifolo, melore, zucea, zucehi no, carcifolo, melore, zucea, zucehi no, carcifolo, melore, zucea, zucehi no, carcifolo, melore, zucea, zucehi no, carcifolo, melore, zucea, zucehi no, carcifolo, melore, zucea, zucehi no, carcifolo, melore, zucea, zucehi no, carcifolo, melore, zucea, zucehi no, carcifolo, melore, zucea, zucehi no, carcifolo, melore, zucea, zucehi no, carcifolo, melore, zucea, zucehi no, carcifolo, melore, melo	-						tervallo di ci-
Pas revenello, navone, c(pol- Pas series Paster		to, carota, bietola rossa, ra-					curezza è eleva-
Partita							to a 30 giorni
Setable Seta			20				Applicatione al-
Garabistola da Zucchero		Patata	22				la coltura e al
Flores1, ornamental; Flores2, ornamental; Flores2, ornamental; Flores2, ornamental; Flores2, ornamental; Flores2, ornamental; Flores2, ornamental; Flores2, ornamental; Flores2, ornamental; Flores2, ornamental; Flores2, ornamental; Flores2, ornamental; Flores2, ornamental;		Garbabistola da zucchero	50				
Enamanical tringito, lupinel		Girasole, colza, ravitzone, coto-					
Erba medica, trifoglio, lupinel 20 Tabacco, mailo, ornamentali, forestali, prioppo Floreali, ornamentali, forestali, prioppo Floreali, ornamentali, forestali, prioppo Floreali, ornamentali, ornamentali, forestali, ornamentali,		ne, senape	20				
Tabacco. Floreall, ornamentall, forestall, piopo. Floreall, ornamentall, forestall, piopo. Floreall, ornamentall, forestall, carcido, melone, zece, zechl- ro, cetriolo, pandoro, ppe- rone, pisalo, cipolla. Tabacco. Floreall, ornamentall. Phesile, carota, cipolla. Phesile, carota, cipolla. Phesile, carota, cipolla, agilo. Phesile, carota, cipolla, agilo. Phesile, carota, cipolla, agilo. Floreall, ornamentall. Tabacco. Tabacc		Erba medica, trifoglio, lupinel-					
Floreali, ornamentali, forestali, pioppo Floreali, ornamentali, forestali, pioppo Floreali, ornamentali, forestali, pioppo Floreali, ornamentali, no, cetriolo, peno, fragola,vite, rone, pisello, cipolla		Ta. aclTa	50				
Floreall, ornamentall, forestall, pigopo		Tabacco	ଯ				
Floreali, ornamentali		Floreali, ornamentali, forestali,					
Peaco, melo, pero, fragola,vite. 14 Carciofo, melone, zucca, zucchi- ne, cetriolo, pomedoro, pepe- rone, pisello, cipolla		pioppo	1				
Peaco, melo, pero, fragola,vite. 14 Carciofo, melone, zucchi. Tone, pisello, cipolla							;
Peeco, melo, pero, fragola,vite. Carciofo, melone, zucchino, peacdoro, peperone, cipolla. Tabacco	(fungicida)	**************************************					solo applicazio- ne al terreno
Pesco, melo, pero, fragola,vite. 14 Carciofo, melone, zucce, zucchino, cerriolo, pomodoro, peperone, come, pisello, cipolla							
Carciofo, melone, zucchi- no, cetriolo, pomodoro, pepe- rone, pisello, cipolla	PENCONAZOLO	Pesco, melo, pero, fragola, vite.	7				
rone, pisello, cipolla	(fungicida)	Carciofo, melone, zucca, zucchi-					
Figure 110, cross presents 14 Figure 111, ornesents 15							
Floreali, ornementali			=				
Floreali, ornementali		* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	=				
Pisello,carota,cipolla,aglio Applicazione pre- o post-en pre- o post-en genza delle genza delle frumento, orzo, segale Su tabacco anche frachide, girasole, soiz Tabacco Tabacco tigermogliante		Floreshi, ornesonteli	ł				
Patata	PENDIMETALIM	Pisello carota, cfpolla, agito	ł				
Frumento, orzo, segale	(diserbants)	Datata	!				10000
festanti festanti Su tabacco anche impiego come a tigermogliante		Friends orzo sessie	8			-	
Strasole, sois.			}				2
			;				festanti
		, Sirasole, Bolz	:				Su tabacco anche
eaus (Boat ea)			;				implego come an-
							tigermogilante

Demainstone soutenze attiva		-101 t	Derrate alimenturi	Ē		
e principele szione fitoistrica	colture	:: 68	mms8422 1101 &	£ 10	Attri izpieghi	HOTE
PERFLUIDONE (diserbante)	75 i 180.	!				Applicazione in post-emergenza delle infestanti
(insettcide)	Agrumi, drupacee, melo, vite, o- livo. Cavoli, lattuga, spinacio,cucur- bitacee, solanacee, carota,ra- pa, porro. Patata Barbabistola da zucchero. Cereali. Funghi coltivat:	ō 2 2 2 2 2 2 2 1				
PERTANE (insetticida)	Agrumi, pesce, slbfcccc, cilfegio, susino, melo, pero, fragola, vite	មេ ម ម ម				

Bennainaziona sustanza attiva						
e principals exions fileisteics	and lad					
		ij	D 101 7 2 2 7 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	= ;	Altri impiegni	TO.
PICLORAM	Prati, pascoli	ı			edi ferroviarie	Applicazione in
					desi e scoline, aree rurali, aree ed opere civili e industriali liminazione delle infestanti arbusti- ve, cespugliose e legnose in genere, disboscamento	post-emergenza delle infestanti
PIPERONIL BUTOSSIDO (sinergizzante-piretrine)	V. PIRETRINE					
PIRAZOFOS (Pumgicide)	Frageia	1877				
PIRAZOSSIFEN (diserbante)	C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	1				Applicazione in post emergenza delle infestanti

Supplied the state of the state			Description of Leading Land	-		
e orincipale azione fitoiatrica	Colture			E 4	Altri isminshi	# LON
		Ė				
PIRETRINE	Agrumi, drupacee, pomacee, fico,		Frutta fresca	~	Disinfestazione	
(insetticida)	melograno, nocciolo, fragola,		Postdoro fresco	~	delle sementi	
	vite, olivo,	~	Cereali in granella.	~	-	
	Ortaggi	2	Leguainose in gra-			
	Patata	64	maila	6,		
	Barbabietola da zucchero	N			-	
	Cereali	~				
	Gfrasole	64				
	Foraggere leguatnose	84				
	Tabacco	~				
	Florealf, ornamentali	ł				
	Control advance coltain crood				7	
	I STATE OF THE PARTY OF THE PAR	ļ				
(insecticida)		5				
	Lattuga, pomodoro, fagiolino,ca-					
	ata	÷		-		
	Patata	15				
	Barbabietola da zucchero	15				
	Florealt	;				
STACTE	Tales T	ŀ				anelicazione in
(diserbante)						post-emerganza
-						delle infestanti
PIRIMICARS	Agrumi, drupacae, melo,pero,fra-					-
(aficida)	gola, vite	7		•		
	Cavoli, carciofo, lattuga, indi-			,	_	
	via, sedano, cucurbitacee, so-					
	lanacee, legumi, carota,bieto-					
	la rossa, rapa, cipolla	‡				
	Patata	#				
	Barbabietola da zucchero	7				
	Cereali	စ္တ			-	
	Lino, canapa	=				
	Tabacco	=				
	Floreali, ornamentali. forestali]	-			

Arancio, lianne, susino, selo, pere de la lanagazzinato in Alli Coreali in granella Co regilio, liatuga, susino, sedero co coccario, carota, cipolla 14 Fagole, riso carota, cipolla 14 Fagole, riso carota, cipolla 14 Fagole, riso carota, cipolla 14 Fagole, riso carota, cipolla 14 Fagole, riso carota, cipolla 14 Faguata, riso carota, cipolla 14 Faguata, pago 200 Coreali, pidopo 200 Core				***************************************			
Arancio, lianne, susino,melo,pe- To, fragola, vita							
Garacticida) Arancio, Nacrae, susino, selo, pe- To, fragola, vite	e principale axione fitoiatrica	Colture	=	Integeration to	<u> </u>	Aftri impieghi	MOTE
de-scaricida) caveli, lattuga, spinacio, seda- no, coccano, carcialo, seda- no, coccano, carcialo, seda- no, coccano, carcialo, seda- no, coccano, carcialo, seda- no, coccano, carcialo, seda- no, coccano, carcialo, seda- parata. Barbaletola da zucoharo			84.		88.		
de-scaricida) To, fragiola, vite. Cavoli, lattula, spinacio, seda- Cavoli, lattula, spinacio, seda- Cavoli, lattula, spinacio, seda- Cavoli, lattula, spinacio, seda- To, cocceanto, carcialo, pomodo- To propervae, segiolo, pisalo, il il il il il il il il il il il il il							
de-scaricida) de-scaricida) Cavelli istuda spino, melo, per Carealli in granella Carealida Cavelli istuda spinoine, ascare carea car							
de-scaricida) Cavoli, latius, spinatio, seds- ro, peserone, catriolo, pondo- ro, peserone, datiolo, pianto- pattà. Batabisto da zucchero	PIRINIFOS-METILE	_		Cereali in granella	:	Concie delle se-	Applications al-
DE SANIO Cavoli, lattuga, spinacio, seda- no, occameno, catriolo,pomodo- ro, peperone, setriolo,pomodo- ro, peperone, catola, cipolia	(insetticida-acaricida)	ro, fragola, vita	=			menti di cavoli,	le colture e al
DE SARIO Paratione, fagiolo, pisallo, fagiolo, pisallo, fagiolo, pisallo, fagiolo, pisallo, fagiolo, pisallo, fagiolo, carota, cipola		Cavoli, lattuga, spinacio, seda-				spinacio, cocose-	terreno
DE SAGIO Facility description of the same		no, cocomero, cetriolo,pomodo-				-o.melone,fagio-	
DE SANTO Calcito DI CALCID Agrumi, drupacee, posacee, noc- insetticidal Ciolo, vite, olivo		ro, peperone, fagiolo,pisello,				lo,pierllo,orzo,	
DI SARIO Agrumi, drupcoe, posacee, nocinsetticidal Ciclo, vite, olivo		fagiolino, carota, cipolla	=	 		mais, sorgo, riso,	
BI EARIO DI EARIO Agrumi, drupacse, pomacse, nocinsetticida) Ciolo, vite, olivo			*			colta, lino, erba	
DI EARIO		Sarbabietola da zucchero	=			medica, trifoglio	
DI SARIO Agrumi, drupacee, pomacee, nocinsetticida) Ciolo, vite, olivo		Mats, riso	Ξ			barbabietola da	
DE SARIO -insetticida) DI CALCIO Agrumi, pesco, albicocco, cilieinsetticida) Riso		ptoppo	1			foraggio	
DI SARIO Agrumi, drupacee, pomacee, nocinsetticida) Ciolo, vite, olivo						Trattamento pre-	
DI CALCIO Agrumi, drupacse, posacse, noc- sociol, vite, olivo				le (laux)		ventivo det ma-	
DI CALCIO Agrumi, drupacse, posacse, nocinsetticida) DI CALCIO Agrumi, peeco, albicocco, cilieinsetticida) Agrumi, peeco, albicocco, cilieinsetticida) Riso						gazzini destina-	
DI GALCIO Agrumi, drupacse, nocinsetticida) Ciolo, vite, olivo						ti alla conser-	
DI CALCIO Agrumi, drupacee, pomacee, noc- 30 Ciolo, vite, olivo						vazione dei ce-	
DI SANIO Agrumi, drupacee, nocinsetticida) Ciolo, vite, olivo						reald	
Of CALCIO Agrumi, pesco, albicocco, cilie- insetticida) Sio, susino, pomaces, vite, olivo Riso	POLTSOLFURO OF BARTO	DOMACAA.		·		Vival	
DI CALCID Agrumi, pesco, albicocco, cille- insetticida) gio, susino,pomaces,vite,olivo Riso	Constitution of the state of th		Ç			Differs day brate	
OI CALCIO Agrumi, pesco, albicocco, cilie- insetticida) gio, austro, pomaces, vite, olivo Riso			}		•	dei fruttiferi	
OI CALCIO Agrumi, pesco, albicocco, cilieinsetticida) gio, austro, pomacse, vite, olivo Riso						de l ploopo da	
DI CALCIO Agrumi, peeco, albicocco, cilie- insetticida) gio, eusino,pomacee,vite,olivo 30 Rieo				•		Jepri,contali	
DI CALCIO Agrumi, peeco, albicocco, cilie- insetticida) gio, eusino,pomaces,vite,olivo 30 Riso						selvatici e topi	
Riso	POLYBOLFURO OT CALCTO	Adrian, peaco, albicocco, cilie-		•		Vivat	
R # #00.	(fungicida-insetticida)	gio, susing, pomaces, vite, olivo	99				
	90139		1		-		Anglicanions in
	(diserbante)					(4	post-emergenza
	-		_			_	

Demominations Bustanza attiva		Int.	Borrate alimenturi	tul.		:
e principalo azione fitoiatrica	Colture	£ 59	0 011 2 8 9 111	= <u>;</u>	Attition in the state of the st	MOTE
PROCIMIDONE	Pesco, pero, fragola	=			Concis det buibt	Applications al-
(fungroids)		13			di fiori	la coltura e al
	Catriole, pomodore, peperome	7 1				terreno
PROCLORAZ		20			Concia delle se-	(*) Massimo due
(fungicida)	Frumento, orzo	9			menti di ceresi	trattamenti fo-
	•	9			is a dei Bulbi	gitari itanno
	Carorano, rosa	;				איוויייייייייייייייייייייייייייייייייי
					Transfer Towns	Cotton a at
					Disinfezione delle	terreno (Bolo
					tales di floreali	nelle colture
					e ornamentali	floreali)
PROFAM	Spinacio, fagiolo, pisello,caro-		Patate (*)	9		Applications in
(diserbante)	rota, cipolla, aglio, porro	20				pre- o post-eser-
		30				genza delle in-
	Barbabietola da foraggio	30				festanti
	Bulbose da fiore	!				(*) Trattamento
						esues r Bomueli tsur
PROFENDEOS	Agrumi	2				
(insetticide)	Pesco	2				
	Me10	:				
	Cavolfiore, cavolo cappuccio, car-					
	ciofo	72				
	Peperone	92				
	Fagiolo, fava, fagiolino	23				
	Patrata	=				
	Barbabietola da zucchero	3				
	Mata	\$				
	Floresli	:				
•	Pioppo	:	-	-	-	

			$\ \cdot\ $,	
a principals actions (incipied	Anthra					
		: i			Tablesta Carrie	M .
PRONECARE	Welo, pero, vita	82				
(insetticida)	Cavolo	28				
	Patata	88				
	Barbabietola da zucchero	58				
	Forestali, pioppo	ł				
PROMETRINA	Carciofo, sadano, finocchio.orez-					Applications in
(Afeerbants)						
						bre- o posc-eller-
	coccina, caroca, caporayagino					-u. 91180 12186
	porro	1				
	Patata	ŀ				festant1
	Hats sorgo	ŀ				-
	Arachide, girasole, sola	1				
	Menta	;				
	Foraggere leguninose	;				
PROPACLOR	Cavoli, ravanello, ortasqi a bulbo	9			-	Applicazione in
(diserbante)	Rutabaga	9			*****	pre-osergenza
		ł				delle infestanti
PROPANOCARS	Agrumi, melo, pero, fragola	22		·	Concia delle se-	Applicazione al-
(fungicida)	Cavoli, lattuga,cicoria,indivia,				menti e dei bul-	
	71				5	terreno
	foglia e da costa, sedano, prez-			-	Vivai, semenzai	
	zemolo, basilico, cucurbitacse,					
	solanaces, carota,bietola ros-					- 47·
	sa, rapa, cipolla, aglio,porro	22				
	Tabacco	දි				
	Floreali, ornementali, forestali	1				
PROPANIL	Agrust, olivo	1				Applicazione in
(diserbants)	98	30				######################################
				-		dello infestonti

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
Agrumi, diupacee, possone, acti- nidia, lampos, furtifieri di frutta a guario, vita nacioro, sedano, furconio, prez- zeacio, caucuitacae, api- nacio sedano, furconio, prez- zeacio, caucuitacae, api- nacio sedano, vita zeacio, caucuitacae, api- nacio sedano, porro, sedano, albicocco, cittegio, susi- no, vita Pesco, albicocco, cittegio, susi- no, vita Pescono, albicocco, cittegio, susi- no, vita Pescono, sedano, sedano, sedano, porro, carcioro, malone possono, cittegio, susi- no, vita Pescono porro, carcioro, malone possono, cittegio, susi- no, vita Pescono porro, carcioro, malone possono, cittegio, susi- no, vita Pescono porro, carcioro, malone possono, cittegio, susi- no, vita	Denominations sustants attiva		Int.	Derrate alimentari	1011.		
######################################	e principale azione filtofatrica	Colture	Ē	Janesezzinate	*	Altri impledhi	3100
Agrumit, drusscoe, possocie, acti- nidis, laspone, fruttiveri da frutta aurolio, vita, nacio, aedano, finocchio prez- amolto, carota, cipolla, agliso, giolino, carota, cipolla, agliso, giolino, carota, cipolla, agliso, giolino, carota, cipolla, agliso, perco, giolino, carota, cipolla, agliso, giolino, carota, c			88.		· 98		
Agrumi, druptche, potatores, acti- nidia, lampone, fruttiferi da frutta a gamcio, vitatieni de nacio, sedano, finocobio prez- zeaolo, oucurbitacas eolana- coes, fajorino, carcora cipolis, galo, gorino, carcora cipolis, galo, carcora cipolis, galo, gorino, carcora cipolis, galo, gorino, carcora cipolis, galo, carcora cipolis,							
Cavolt, carciofo, fissilate, spinage agains, finocopio, praz- zeaolo, curubitacae, solana- cee, fagiolo, fatageis logiana- porto, carota,cipolla,agijo, porto, porto, carota,cipolla,agijo, porto, porto, carota,cipolla,agijo, porto, porto, carota,cipolla,agijo, late, riso, carota,cipolla,agijo, late, riso, alticocco, cittegio, ausi- foresti, orrasentali, forestali late, riso, andre carotale, avera, late, carotofo, malone late, orzo, segale, avera, late, carotale, carotale, avera, late, carotale, carotale, carotale, avera, late, carotale, caro	PROPARGITE (acaricida)		ŧņ.				
Cean fagion, favages located per la gentino, carota cipolla, and the per control of the carota cipolla, and the per control of the carota cipolla, and							
Parata		zemolo, cucuroltaces, molana- ces, fagiolo, fava,pisello,fa- giolino, carota,cipolla,aglio,					
Patatia		porro	13				
Mais, riso. Sola. Sola. Floresti, ornamentali, forestali Pesco, albicocco, ciliegio, susi- To, vite. Carciero, melone Resea. Barbabistola da zucchero Zi Resea. Pomacea, vite. Concia delle semento, orzo, segale Resea. Concia delle sementi di frumenti di frumenti di frumenti di frumenti di frumenti di frumenti di frumenti di frumenti di frumenti di frumenti di frumenti di frumenti di frumenti di frumenti di frumenti di frumenti di frumenti di frumenti delle sementi di frum		Cartata de de services	to t				
Peaco, albicocco, ciliegio, ausi- no, vito		Mais, riso,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	15				
Pesco, albicocco, cillegio,ausi- no, vite		Sola	30				
Pesco, albicocco, cillegio,susi- no, vite		Floreali, ornamentali, forestali	l				
Carciofo, melone	PROPICONAZOLO	Pesco, albicocco, ciliegio, susi-	•			Lapoeti erbosi	
Peperone	(fungicida)	no, vite	7				
Ratebietola da zucchero		Carciofo, melone	7				
Frumento, orzo, segale, avena 28 Rosa		Peperone	58				
Frumento, orzo, segale, avena 28 Romaces, vite		Barbabietola da zucchero	22				
Possices, vite Concis delle se- Possices, vite Concis delle se- Possices Vite Concis delle se- Residence C		Frumento, orzo, segale, avena	28				
Possoce, vite		ROBE.	ŀ				
Pomodoro	PROPINES		23			Concia delle se-	Divieto di impie-
28 29 1 20 0 0 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	(fungicida)		1			menti di frumen.	go in serra
- C - 1 - C - C - C - C - C - C - C - C		Cereali	28			to, orzo e riso	Su pomodoro trat-
1		Tabacco	28				tamenti ammessi
		Garofano	1				fino alla prima
							TIOLICATE

Bencelazione sostanza attiva		E	lerrate alimonturi	lui.		
e principale azione fitoiatrica	Colture	5 3	fambys z Z inst to	. i	Attri impleghi	MOTE
PROPIZACIOE (diserbente)	Agrumi, drupaces, pomaces, ribes	1 1			Vivai, piantonai, harhatallai Ai	Applicatione al
		1		•	vite	o post-emergen-
	_	;		•		za delle infe-
	Barbabietole de zucchero	1				stanti
	Foraggere leguainose	1				
	Ornamentali, forestali	;				
				-		
PROPOKUR	Agrumt, pesco, albicocco, susino,					
(insetticida)	_	2				
	_			•		
	, pomodoro, fagiolo,					
	sello, carota, cipolla, porro.	2				
	Patata	2				
	:	2				
	Floreali, ornamentali	1				
PROTOATO	Agrumi, drubacee, melo, pero, fra-				Vivas	
(acaricida)	-	20				
	-					
	taggi a frutto	22				
	アントライン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	20				
	Floreali, ornamentali, forestali	ł		, -		
QUIHALFOS	Agrumi	21				
(insetticida)	Pesco, susing, melo, pero, vite;					
	olive	*				
	Cavoli, solanaces, fagiolo, fa-					
	va, pisello, fagiolino,cipolla	7				
	Patata	7				
	×	‡				
	_	‡		_		
	Floreali, ornamentali	;	_	-	-	-

exists acceptant and teachers			Description of facilities	-		
• principale arione filosatrica	Colture	=	e i est i zasi genti	ē	Altri impieghi	MOTE
		. 38		. 199		
						4
QUIZALOFOP ETILE		2				
(diserbante)	Cavolo cappuccio, radicchio	ç				DOST-SMETGENZA
	Carciofo	8				delle infestanti
	Spinacio	2				
	Melone, zucchino	<u>0</u>				
	Pamodoro	Ş				
	Pisel 10	30				
	Fagiolino	20				
	Carota	30				
	Cipolla	00				
	Aglio	30				
	Barbabietola da zucchero	9				
	Giragole, soia, colza	8				
	Erba medica	02				
	Tabacco	9				
DANE (Catality transfer of the Colonial Colonia Colonial Colonial Colonial		20			Concia anticarie	•
(funatoida)	Ortagal	20			delle saments di	
	Patata	20			frumento, orzo	
	Barbabietola da zucchero	20			cereali minori	
	Cereali	20			Lotta contro 10	
	Oleaginose	20			-los t be edfs	
	:Tabacco	20			luschi della ri-	
	Floreali, ornamentali, forestali	;			95 28	
ROTENONE	Agrumi, pesco, albicocco, cilia-	· .				
(insetticida)	gio, susino, melo, pero, vita,					
-	Olivo	2				
-	Cavoli, carciofo, lattuga, indi-					
	via, radiochio, spinacio, seda-					
	no, finacchio, cocomero, zuc-					
	ching, cetriolo, solanaces, fa-					
	giolo, carota, cipolla, aglio,					
	portu	õ				
	•	<u>o</u> .				
	Floresii, ornesentali, forestalii	ŀ	-	_	-	

and the semantary and tend arrived			franchista to a famous to			
		3 3		<u> </u>	Altri implediti	MOTE
				2		
SECBUNETOR	Erbs medica	30				Applicatione du-
(diserbante)						rante il periodo
						Autumo-Inverno
эетозэтотн	Fragola	ï			Vivat	Applicatione in
(diserbante)	Cavoli, carciofo, insalate, spi-					post-emergenza
	nacio, bietola da foglia e da					delle infestanti
	costa, sedano, finocchio,prez-			-		
	zemolo, cucurbitacee, solana-					
	cee, fagiolo, fava,pisello,fa-					
	giolino, carota,bietola rossa,					
	cipolla, aglio, porro	;				
	Patata	;				
	Sarbabietola da zucchero	;				
	Grrasole, sola, colza	;				
	Erba amdica, trifoglio, favino,					
	barbabietola da foraggio	}				
	Tabacco	ł				
	Floreali, ornamentali non grami-					
	Naces	}				
SIMAZINA	Agrumi, drupacee, pomacee, frago-				Vivai, piantonai.	Applications in
(diserbants)	la, ribes, lampone, rovo.fico.				barbatellaf di	pre-exergenza
	nocciolo, melograno, vita, olivo	30			vite	delle infestanti
	Carciofo	30			Argini di risale	
	Sargo	;			di fossi, canel	
	Rosa, gladiolo	1			e acoline, sedi	
					ferroviarie, are	
					rurali e indu-	
					striali,ares ed	
					opere civili	
SODIO: GLORATO					Sedi ferroviarie,	Applicazione in
(diserbante)					aree ed opere	post-evergenza
				-	civili, area in	dellu infestanti
	-	_	-		dustriali	

Denominations scattering at the	4 4 4	i i	Nurrato slimontori	į		
e principelo aziona ritolatrica	Cottaire	# 39	o i mi : a z a Bawa :	# ¥	Altri impieghi	NOTE:
SOLFITI ALCALINI E ALCALINO TERROSI (fungiciði)	Vite	ů.				
SULFOTEP (insetticide)	Ortaggi	\$ 1				Solo trattamento fumigante in serra con com-
2,3,6-T8A (diserbante)					Prati ornementa-	Applications in post-emergenza delle infestan-
TCA (diserbante)	Barbabietola da zucchero	1 1			Diserbo pre-se- mina e pre-tra- pianto Sedi ferroviarie, aree rurali e industriali,aree ed opere civili	Applicazione in pre- o post-emer- genza delle in- festanti
TEMEFOS (insetticide)	RisoFioreali, ornamentali	1 1				Applicazione al- la coltura e al cerreno
TEPP (insetticida)	Agrumi, drupacee, pomacee.frago- la, vite, olivo	es es i				
TERBUFOS (inmetticida)	Patata. Barbabietola da zucchero. Mais. Tabacco. Orresentali	11111				Solo applicazio- ne al terreno al momento della semina
		1				

Denominations soutants attiva			States alientation	Ē		
e principale azione fitoistrica	colture		* mat: 25 8 22 : 10 a i e	= =	Altri impieghi	Note
TERBUNETON	Agrumi, melo, pero, vite, olivo	;			Argini di risale,	Applicazione in
(digerbeste)					01 TOSS1 6 CAL	-1986-1800 0-0-C
					nalt, aree ru-	-ui elleb #zues
					rali, civili e	festanti
			*		industriali	
46681771.4777		;			Bordi stradeli,	Applications in
					thereto distrib	nes o nost-eser-
	richaento, orko: Begares, averse					The constraint in
	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1			ATTEN TOUGHT THE	-Us Bilan Bzuaß
						108tBit:
TERBUTRINA	Pisello, fava	Ç		•	Sponde di canali,	Applicazione in
(diserbante)	Patata	9			area civilia	pre-0 post-eser-
	Frumento.orzo.segale.avena.mats.	\$.			industriali	genza delle in-
	Girasole	9				festanti
TETRACLORVINEOS	Pesco. melo, pero, vite, olivo	7			12290, interest	
***************************************					d Ctronsest in	
		: ;				
		: ;			Buberrior escer-	
		:			THOUSE A SECOND	
	Pioppo	;			laggi di tabacco	
TETRADIFON	Agrumi, drupacee, pomacee, frago-				Vivat	
(acartefda)	la, lampone, actinidia, noce,					
	nocciolo, vite, olivo	5				
	Cavoli, carciofo, asparago, or-					
	taggi a foglia,ortaggi a frut-					
	to, carota, ravanello, ortaggi					
	a bulbo	Ť.	•••			
	Patata	+				
	Frumento, mais	÷0				
	Luppolo	15				
	Favino	÷.				
	-	ŧ.				
	Floresli, ornamentali, forestali	- 	-	-		

NOTE	Applicazione al- la coltura (me- lo) e al terreno (garofano)		Applications in pre-semina o in post-emergenza delle infestanti	Applicatione in pre- o post-amer- genza delle in- festanti	Divisto di 1m- piego in serra
Aitri impieghi	Concis delle se- menti di cipol- la, aglio, pa- tata, frumento, riso Conservazione delle patate da seme Semenzai di col- ture di tabac- co	Cicatrizzante per drupacee, pomacee castagno, noce, ft restali, pioppo			
- in) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				
Derrate alimentari Imagazzinate	Hele, pere (2)				
: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	₽ 1	*	09	1 1	60 00 1
Colture	Me 10 farofano.		Atso	Riso	Pesco
Demominazione montanze attiva e principale azione fitolatrica	TIABENDAZOLO (fungicida)	TIAZAFLURON (diserbante-arbusticids)	TIOSENCARS (diserbante)	TIOCARBAZIL (diserbante)	TIODICARB (insetticida)

(2) L'impiego in post raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati dalla autoriza sanitaria ai sensi dell'art. 2 della legge 283/1962

Person, albitocon, susino, malo, pere (2) pero, vite. Frumento. Furmanto. Barbabietola da zucchero. Solanacee Solanacee Solanacee Solanacee Toragere Foragere and the second second second second		1	Bearing a bandon	1			
## ### ### ### ### ### ### ### ### ###	a principals arions fitoistrics	Colture		innegazzieste		Altri immieski	MOTE
MATCHETIE Prescu, ablicacco, susion, walo, selected) Macchields) Macchields			į		**		
Second S	71OFANATO-HETILE	albirocco, susino,		l	₽	Concia delle se-	Applicazione al-
Incestolo.	(fungicida)	pero, vite	15			menti di ortag-	la coltura e al
Floresti, ornamentali,(*)		Hocefolo	:			gi, barbabieto-	terreno (solo
MOX Barbabietola da zucchero		frumento	30			la da zucchero,	nelle colture
MOX Barbabistola da zucchero		Floreali, ornamentali, (*)	!			cereals e delle	floresti e orna-
### Agrumi, drupace, posaces, frago 2214 1s, vite, olivo 50 50 50 50 50 50 50 5						sementi e bulbi	mental()
Barbabietola da zucchero 68 Estrata de zucchero 50 Parata Solamace, pomaces, frago- 50 Parata Solamace, pomaces, frago- 50 Foragero 50 Foragero 50 Tabacco 50 Tattamentali, forestali 10 Patata Corriageli 10 Tattamentali, forestali 10 Tattamento di allonia de serva contro de pollambati e de bullinia de selecitorio ditori ementali e de pullinia de selecitorio de selecitor						di fiori	(*) Implego solo
Agrumi, drupacee, pomences, frago- atocida) Agrumi, drupacee, pomences, frago- Bulancee Solanacee Solanacee Solanacee Foreali, ornamentali, foreatali Floreali, ornamentali, foreatali							in campo
atocida) Agrumi, drupecce, pomacee, frago- Bolanacee	TIOFANOX	:	;				Solo applicazio-
Agrumi, drupacee, pomacee, frago- stocida) Solanacee Parata Rarbabietola da zucchero Foraggere Foraggere Drupacee, pomacee, fragola, vite Orlagsi Tabacco Tabacco Tabacco Tabacco Tabacco Trattamentali, forestali Florall, ornamentali, forestali Agrumi, drupacee Wivai, samenzai Concia delle se- menti e dei bul- bei bei all Drupacee Trattamento re- pellente di all beri, arbusti e florall, ornamentali, forestali Florall, ornamentali, forestali Florall ornamentali, forestali Florall ornamentali, forestali Solanacee Ornamentali, forestali Trattamento re- pellente di all beri, arbusti e florall ornamentali ornamentali Florall ornamentali Florall ornamentali Florall ornamentali Florall ornamentali Florall ornamentali Florall ornamentali Florall ornamentali Florall ornamentali Florall ornamentali Florall ornamentali Florall ornamentali Florall ornamentali Florall ornamentali Flo	(spect in de)						ne al terreno al
Agrumi, drupacee, pomacee, frago- stocida) Barbabietola da zucchero							moneto della
Agrumi, drupacce, posacce, frago- stocida) In, vite, olivo				•			semina
Agrumi, drupacee, pomacee, frago So So So So So So So							
Solutions 50 Sarabaicon 50 Barbaicon 50 Foraggere 50 Foraggere 50 Foragere 50 Foragere 50 Foragere 50 Tabacco 50 Forata 10 Drupacee, pomacee, fragola, vite 10 Ortaggi 10 Parata 10 Tabacco 10 Vivai,semenzai, talesi Floreali, ornementali, forestali Floreali, ornementali, forestali Floreali, ornementali, forestali	TIONAZIN					Vivai, semenzai	Applicazione al-
Parata Barbabietola da zucchero Gordagore Tabacco Ortaggi Datata Ortaggi Tabacco Tabacco Tabacco Tabacco Tabacco Tabacco Original Tabacco Tabacco Original Tabacco Tabacco Original Tabacco Original Tabacco Original Tabacco Original Tabacco Original Tabacco Original Tabacco Original Tabacco Original Original Original Original Original Original Original Original Original Original Original Original Original Original Original	(nematocida)	la, vite, olivo	20				la coltura e al
Barbabietola da zuccharo		Solanacee	S				terreno
Foragere		Patental	20				
Foraggera 50 Tabacco 50 Floreali, ornamentali, forestali Ortaggi 10 Drupacee, pomacee, fragola, vite 10 Ortaggi 10 Datata 10 Tabacco 10 Floreali, ornamentali, forestali		Barbabietola da zucchero	S				
Floresti, ornementali, forestali Drupacee, pomacee, fragola, vite 10 Ortaggi		:	8				
Prupacee, pomacee, fragola, vite 10 Ortaggi		Tabacco	8				
Drupacee, pomacee, fragola, vite 10 Ortaggi		Floreali, ornamentali, forestali	1				
Ortaggi	TIRAH	Drupaces, pomaces, fragola, vite	9	•		Concia delle se-	Applicazione al-
10 Vivai, semenzai, 11, ornamentali, forestali Trattamento ro pellante di al- beri, arbusti e in vivai contro selvaggina e ro- ditori	(fungicida)	Ortaggi	5			menti e det bul	la coltura e al
0 ·		Patata	ç			ī	terreno
		Tabacco	9			Vivai, semenzai,	
Trattamento re- pellente di al- beri, arbusti e in vivai contro selvaggina e ro- ditori		Floreali, ornamentali, forestali	1			talesi	
pellente di al- beri, arbusti e in vivai contro selvaggina e .o- ditori							
beri,arbusti e in vivai contro selvaggina e "o- ditori							
in vivai contro selvaggina e 'o- ditori						beri, arbusti e	
selvaggina e ··o-						in vivai contro	
ditori						-o- a muiggantes	
						ditori	

(2) L'impiego in post raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati dalla autorità sonitaria ai sensi dell'art 2 della legge 283/1962

Author Annual and Contact			2			
e principale azione fitolatrica	Colture		o (mil 22 8 ann)		Altri impieghi	HOTE
		. 918		86.		
TOLCLOFOS-NETILE (fungicida)	Floreali	1			Concia di tuberi, bulbi e rizomi di floremii	Bolo applicazio- ne al terreno
TRIADINEFON (fungicida)	Melo Vite Carciofo Helone, cntriolo, pomodoro,peperone.	5 25 L &			Disinfezione del- le ferite su pomacee, drupa- cee, vite, or- namentali e forestali	
TRIADIMENOL (fungloida)	Floreali, ornamentali Pesco. Vite. Wite. Perone. cetriolo, pomodoro, par perone.	1 0 7 7 8			Concia delle se- menti di ceres- li	
TRIAZBUTIL (fungicida) TRIAZOFOS (insetticida)	Helo, pero, fragola, nocciolo Gavolfiore, cavolo cappuccio Fatata	និ ដងដង				
TRICLOPIR (dimerbante-arbusticida)	Floreali, ornamentali	‡ %			Eliminazione del- le infestanti arbustive,cespu- glione e legnose in genere	Applicazione in post-emergenza delle infestanti

Agruat, paeco, ciliegio, susino, mendo pero, fragola, visa, olivo de pero, fragola, visa, olivo de pero, fragola, visa, olivo de pero, fragola, visa, olivo de pero fragola, visa, olivo, pendoren, peperone fegicio, ferendo de perone fegicio, ferendo de perone fegicio, ferendo de perone fegicio, ferendo de perone fegicio, cartelo, pendoren, peperone fegicio, ferendo de perone fegicio, cartelo, ferendo de perone fegicio, ferendo de perone fegicio, de la perone fegicio, de la perone fegicio, de la perone fegicio, ferendo de fe	Denominations sostants attiva		Jut.	Perrate alimenturi	=		
Agrumi, peaco, ciliegio, susino. malo, pero, fragola,vita,olivo 10 Guvoli, carcioro, agarago,ina- lata, sedeno, zuccat, catrolo, possodoro, paparene,fagiolo,fa- via, pia, allo, carcioro, agiolo,fa- cipolia, asilo, carcioro, agiolo,fa- sedeno, zuccher, catrolo, possodoro, paparene,fagiolo,fa- cipolia, asilo, carcioro agione, 10 Maia, asilo, piasilo, rava- rabacco fromali, fegiolo, piasilo, rava- ratio, cipolia, sgio. Clavoli, fegiolo, piasilo, rava- ratio, capolia, sgio. Carcioro agione, 10 Formali, ornassilo, rava- carcioro, orzo e carcioli sinori, 40 Framento, orzo e carcioli sinori, 40 Framento, orzo e carcioli sinori, 77	e principale azione fitolatrica	Colture	.5	immage 22 innte		Altri impieghi	NOTE
Agrumi, peeco, cilitegio, susino, salo, pero, fragola,vita,olivo 10 Cavoli, carciofo, asparago, insa- late, sealoro, acces, cartiolo, possedero, peperome fagiolo, fa- va, pisallo, fagiolio, ca- cipolia, salo, cartiolo, sealo, cartiolo, sealo, pisallo, rave- rates, sealo, cipolia, sgito, Carcall, ornasentall, fesiolo, pisallo, rave- rates, sealo			ż		=		
Agrumi, peaco, ciliegio, austro, amalo, perco, fragola, vita, colto cavoli, carcifor, asparago, fragola, vita, cilio to peaconi, asparago, asparago, fragola, vita, polanio, aspirio, aspirio, and aspirio, and aspirio, and aspirio, and aspirio, and aspirio, aspirio, and aspirio, a							
day) malo, pero, fragola,vita,olivo 10 Cavoli, zuccier, seatrolo, sucrier, seatrolo, tacher, seatrolo, tacher, seatrolo, tacher, seatrolo, tacher, seatrolo, tacher, seatrolo, tacher, seatrolo, tacher, seatrolo, tacher, seatrolo, tacher, seatrolo, tacher, seatrolo, tacher, seatrolo, tacher, seatrolo, tacher, seatrolo, peatrolo, peatrolo, seatrolo, peatrolo, seatrolo, peatrolo, peatrolo, seatrolo, seatrolo, peatrolo, seatrolo, seatrolo, seatrolo, orzo e careali sinori, do fruesto, orzo e careali sinori, do fruesto, orzo e careali sinori, do fruesto, orzo e careali sinori, do fruesto, orzo e careali sinori, do fruesto, orzo e careali sinori, do fruesto, orzo e careali sinori, do fruesto, orzo e careali sinori, do fruesto, orzo e careali sinori, do fruesto, orzo e careali sinori, do fruesto, orzo e careali sinori, do fruesto, orzo e careali sinori, do fruesto, orzo e careali sinori, do fruesto, orzo e careali sinori, do fruesto, orzo e careali sinori, do fruesto, orzo e careali sinori, do fruesto, orzo e careali sinori, do fruesto, orzo e careali sinori, do fruesto de frues	TRICLORFON	Agrumí, pesco, ciliegio, susino,					Applicazione al-
Cavoli, carciero, apparago, insa- late, addro, zucar, catriolo, penedero, peperer fagiolino,carota, cipolla, agilo	(insetticida)	melo, pero, fragola,vite,olivo	5				la coltura e al
powder, sedare, zuca, cetriolo, powder, paparone fagiolo, fa- ve, piestlo, fagiolio, care dipolla, aglio		Cavell, carciofe, asparage, insa-					terreno
possocioro, poperone, fagiolio, fa- va, piesta, cipolia, aglio. Patata		late, sedano, zucca, cetriolo,					
### cipolla, asito		pomodoro, peperone,fagiolo,fa-					
######################################		va, pisello, fagiolino,carota,					
Sofania de Sarababatora de Zucchoro			9				
##Pabletola da zucchero 10 ###################################		Patata	\$				
Topopo		Sarbabietola da zucchero	10				
To Tabacco			9				
Tabacco			2				_
Tionali, ornamentali, forestali, Gavoli, fagiolo, pisallo, rava- nello, cipolla, agifo Careali		Tabacco	2				
TO Cavoli, fagiolo, pisallo, rava- Ida) Patata		Floreali, ornamentali,forestali,					
Gavoli, fagiolo, pissilo, rava- rello, cipolla, agifo parata. Careati. Barbabistola da foraggio Pascoli		bioppo	ì				
da) nello, cipolla, mglfo Patata Careali Barbabistola da foraggio Frumento, orzo e careali minori. 40 Pascoli 7							
Patata	TRICLORONATO	giolo, pisello.					Solo applicazio-
Pateta	(insetticida)	nello, cipolla, aglio	1	-			
Pascoli			ì				
Pascoli			1				
Paecoli		:	i				
Pascoli							
Pasco11	TRIDEMORF		Q.				
Pasco11	(rungicida)						
	TRIFEMORF		-				Impiego in pa-
	(limacida)						scoli trrigui

Denominations scatanis attiva	,	<u>.</u>	Derrute attaceteri	<u>=</u>		
e principale azione fitoiatrica	Colture	5	immagazz inut o	Ē	Altri impieghi	MOTE
		etd.				
TRIFLURALIN	Agrumi, drupacee, melo,pero,fra-				Campi da 901f	Applicazione in
(diserbante)		9				
						genza delle in-
	rola, sedano, finocchio, prez-			_		
	Zemolo, cocomero, melone, ce-					
	triolo, solanacae, fagiolo,pi-					
	sello, fagiolino, carota, or-					
	taggi a bulbo	9				
	Patata	8				
	Frumento, orzo, segale	30				
	Arachide, girasole, sofa, colza,			_		
	ravizzone, cotone	30				
	Menta	8	···			
	Gladiolo, ornamentali	1				
	,	1				
TRIFORINE	Drupacee, fragole	<u></u>				
(fungicida)	Melo, vite	=				
	Carciofo	*		-		
	Cocomero, melone, zucchino, ce-					
	triolo	~				
_	Frumento, orzo, segale	21	11-1			
	Floresli, ornamentali	i				
VAHIDOTICH	Dribanee. Dosacee	2		· · · · · · · ·		
(insetticida)	:	9	•			
		9				
	Floreali, ornamentali, forestali	1				
		,				
	_	-		_	_	

to the section of the section of the		=	Berranto al compari	14		
e principale azione fitolatrica	Colture	=	lumpszz jout v		Altri impieghi	NOTE
		÷		88.		
		:	-			
VINCLOZOLIM	P08CO	2 ;			CONCIR OUT DUIDT	
(fungicida)	Altre drupecee	12			- F to #111ging •	
	Melo, pero, actinidia	9			gito,cipolla,	
	Fragola, vite	2			gladiolo,tulipa-	
	Lattuga, invidia, radicchio	73			2	
	Pomodoro	7				
	Peperone, melanzana, fagiolo,					
	fagiolino	0			-	
-	Cfpolla, aglio	23			-	
	Florealf	1				
ZINEB	Pomacee, vite	28				Divieto di im-
(fungicida)	Postodoro	;				piego in serra
	Cereali	28				Su pomodoro trat-
	Tabacco	28				tamenti ammessi
	Garofand, rosa, pioppo	;				solo fino alla
						prima fioritura
		-				
ZIRM	Agrumi, drupacee, pomacee, frago-				Vival, semenzai	Applications al-
(fungicida)	la, vite, olivo	2	-			in coltura e al
	Ortaggi	2				terreno
	Patata	9				
	Frumento, Orzo, avena, mais, sor-					
	90, Fiso	9				
	Tabacco	9				
	Floreali, ornamentali, forestali	ł				
_	_		_	-	_	

Denominazione muntanzu attiva e principale azione fitolatrica	Colture	Int. in 866-	Berrala slimanteri Immagazzinate	= :	Altı'i împieghi	ноте
ZIREB (fungicida)	Pomacee, vite	80 82				Diviste d' 'x- piego in serra Su pemodoro trat- tamenti ammessi solo fino alla prima fioritura
ZOLFO (fungicida)	Agrumi, drupacee, pomacee, frago- la, nocciolo, vite, citys Ortaggi	its to un th an in un i			VIVA: di piopo	

Nota all'Allegato 3: PRODOTTI RODENTICIDI

Sono autorizzati come presidi sanitari prodotti rodenticidi a base dei seguenti principi attivi: Bromadiolone, Clorofacinone, Crimidina, Cumacloro, Cumatetralil, Piranocumarina, Scilliroside, Tallio solfato, Warfarin, Zinco fosfuro.

90A3527

FRANCESCO NIGRO, direttore

FRANCESCO NOCITA, redattore ALFONSO ANDRIANI, rice redattore

(2651368) Roma - Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - S.

